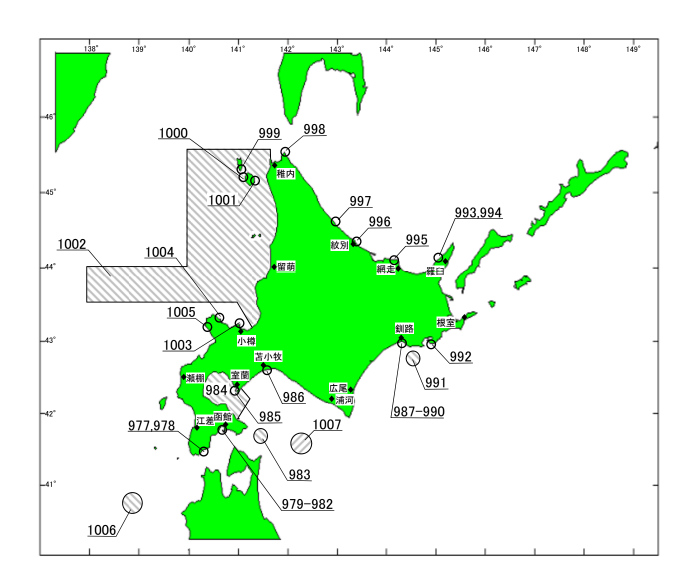
一管区水路通報第46号

平成25年11月29日						第一管区	海上保安本部	
=======								
		白神岬北東方・						
		白神岬北東方・					(予告)	
		函館港・・・・						
		函館港・・・・						
		函館港・・・・						
	道南岸	函館港・・・・			• •	・掘下げ作業	業	
	道南岸	恵山岬東南東方			• •	・射撃訓練		
	道南岸	内浦湾及び付近			• •	・海洋調査	等	
	道南岸	室蘭港・・・・				・潜水訓練		
	道南岸	苫小牧港・・・			• •	やぐら設し	置	
	道南岸	釧路港及び付近			• •	・深浅測量		
	道南岸	釧路港及び付近				• 水質調査	等	
	道南岸	釧路港・・・・				• 防波堤築	告工事	
	道南岸	釧路港・・・・			• •	• 防波堤築	告工事	
	道南岸	釧路港南東方・				・射撃訓練		
第 992項 北海	道南岸	厚岸湾付近・・				・海藻駆除の	作業	
第 993項 北海	道北岸	知床岬南西方・				• 防波堤改	良工事	
	道北岸	知床岬南西方・				・潜水調査		
	道北岸	能取湖・・・・				・潜水調査		
第 996項 北海	道北岸	紋別港・・・・				・灯台光達	距離変更	(予告)
	道北岸	音稲府岬南東方				・埋立て工具	事	
第 998項 北海	道北岸	宗谷岬付近・・				・灯台廃止		
第 999項 北海	道西岸	礼文島・・・・				• 岸壁補修	作業	
第1000項 北海	道西岸	利尻島・・・・				· 灯付浮標	補修作業	
第1001項 北海		利尻島・・・・						
第1002項 北海	道西岸	野寒布岬~積丹崎	呷付近			・海洋調査等	等	
第1003項 北海	道西岸	小樽港北方・・				・ボーリン	グ作業	
第1004項 北海	道西岸	古平湾北西方·			• •	・潜水調査		
第1005項 北海		神威岬南方・・						
	海峡	西方・・・・・				・射撃訓練		
第1007項 津軽	海峡	東方・・・・・				・射撃訓練		
=======		======	===	==	==	=====	= =	======

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2号小樽地方合同庁舎(5階) TEL(0134)27-0118(内線2515) FAX(0134)32-9301 メールアト・レス sodan1@jodc.go.jp

索引図



事項別索引

訓練・試験関係	 981、	983、	985、	991,	
	1006、1007				
航路標識関係	 977、	978、	996、	998、	
	1000				
港湾施設関係	 982、	989、	990、	993、	
	994、	995、	997、	999、	
	1003、	1004			
海洋調査関係	 984、	987、	988、	1002	
漁業関係	 992、	1001、	1005		
目標物関係	 986				
その他	 979、	980			

25年977項 北海道南岸 - 白神岬北東方、福島港 灯台廃止(予告)

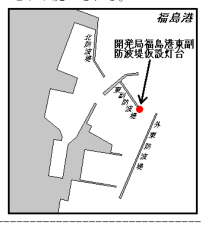
一管区水路通報25年45号945項削除(予定日延期)

開発局福島港東副防波堤仮設灯台(航路標識番号 0003.9番)は、下記のとおり廃止される。

廃止予定日 平成25年11月29日以降

位 置 41-28-36N 140-15-42E

海図W1159参照書誌411



25年978項

北海道南岸 - 白神岬北東方、福島港 灯台復旧(予告)

一管区水路通報25年45号946項削除(予定日延期)

休止している福島溝北防波場灯台(航路標識番号 0004番)は、移設及び名称等変更のうえ復旧する。

復旧予定日 平成25年11月29日以降

名 称 (変更前) 福島港北防波堤灯台

(変更後) 福島港東副防波堤灯台

位 置 (移設前) 41-28-40N 140-15-35E

(移設後) 41-28-35N 140-15-41E

高 さ (変更前) 平均水面上 11メートル

(変更後) 平均水面上 7メートル

海 図 W1159

参照書誌 411

出 所 第一管区海上保安本部交通部



25年979項

北海道南岸 - 函館港、第1区 花火大会

図に示す区域で、花火大会が実施される。

期 間 平成25年12月1日~25日 毎日1800~1815(25日のみ1800~1815、2000~2030)

備 考 警戒船配備。

海 図 W 6

出 所 函館港長



25年980項

北海道南岸 - 函館港、第1区

下記位置で、貨物船(19,850t)の進水が実施される。

期 日 平成25年12月6日 1030

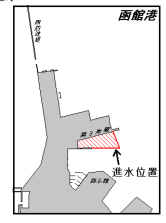
位 置 41-46-40N 140-42-25E 付近

備 考 進水後、第3岸壁に停泊。

海 図 W6

出 所 函館港長





25年981項

北海道南岸 - 函館港、第3区、第4区 小型船舶操縦訓練

図に示す区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。

期 間 平成25年12月6日~11日 0900~1600

備 考 訓練区域内に浮標3基設置。

海 図 W6

出 所 函館港長



25年982項

北海道南岸 - 函館港、第4区

図に示す区域で、浚渫船による掘下げ作業が実施されている。

期 間 平成25年12月11日まで 0800~1600

位 置 41-47-57N 140-43-08E 付近

備 考 北ふ頭南岸壁での浚渫土固化処理

及び港町ふ頭での陸揚げ作業を伴う。

海 図 W 6

出 所 函館港長

掘下げ作業



25年983項

北海道南岸 - 恵山岬東南東方

下記区域で、海上保安庁航空機による射撃訓練が実施される。

期 日 平成25年12月4日 1400~1600

区 域 41-43.0N 141-29.4E

を中心とする半径5海里の円内海域

備 考 マリンマーカー及びシーマーカーを使用。

海 図 W10

射撃訓練



25年984項

北海道南岸 - 内浦湾及び付近 海洋調査等

下記区域で、調査船「金星丸(151t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

期 間 平成25年12月2日~6日

区 域 下記3地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる海域

(1) 42-19.3N 141-00.8E (岸線上)

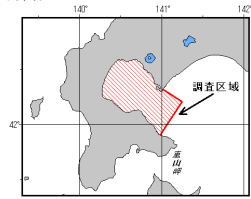
(2) 42-12.6N 141-15.0E

(3) 41-54.4N 140-58.8E (岸線上)

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W43

出 所 函館水産試験場



25年985項

北海道南岸 - 室蘭港、第3区 潜水訓練

図に示す区域で、潜水訓練が実施される。

期 日 平成25年12月4日、11日(予備日6日、13日) 0915~1115

位 置 42-20-29N 140-56-08E 付近

備考訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W16

出 所 室蘭港長



25年986項

考

北海道南岸 - 苫小牧港

下記位置に、坑井改修工事に伴いやぐらが設置される。

期 間 平成25年12月2日~平成26年1月14日

位 置

42-37-16. 6N 141-36-56. 9E

高さ

備

平均水面上 約50メートル 12月22日より夜間照明が点灯される。

海 図 W1033A

出 所 日本CCS調査株式会社

やぐら設置



25年987項

北海道南岸 - 釧路港及び付近

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25年12月1日~平成26年1月20日 日出~日没

区 域 下記4地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 42-59-38N 144-21-24E (岸線上)

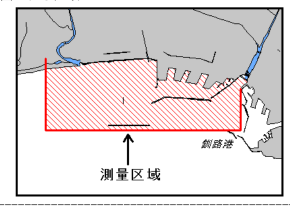
(2) 42-58-42N 144-21-24E

(3) 42-58-42N 144-15-28E

(4) 43-00-19N 144-15-28E (岸線上)

海 図 W31-W26

出 所 釧路港長



深浅測量

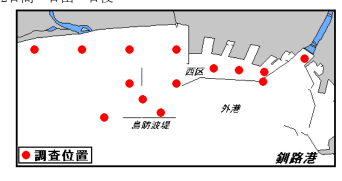
25年988項

北海道南岸 - 釧路港及び付近 水質調査等

図に示す位置で、作業船による水質、底質及び生物調査が実施される。

期 間 平成25年12月2日~28日のうち2日間 日出~日没

海 図 W31 出 所 釧路港長



25年989項

北海道南岸 - 釧路港、外港付近 防波堤築造工事

一管区水路通報25年25号448項関連(期間延長)

下記区域で、防波堤築造工事が実施されている。

期 間 平成26年1月6日まで 日出~日没

区 域

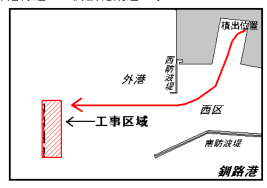
下記経緯度線により囲まれる区域

(1) 42-59-18N (2) 144-17-48E

(3) 42-59-49N (4) 144-17-59E

海 図 W31

出 所 釧路港長



25年990項

北海道南岸 - 釧路港、外港付近

防波堤築造工事

一管区水路通報25年16号213項削除(期間延長)

下記区域で、起重機船及び潜水士による防波堤築造工事が実施されている。

期 間 平成26年1月15日まで 日出~日没

区 域 1 防波堤築造工事は下記4地点により囲まれる区域

(1) 42-59-44N 144-17-55E

(2) 42-59-34N 144-17-55E

(3) 42-59-34N 144-17-46E

(4) 42-59-44N 144-17-46E

2 ケーソン支給位置は下記2地点付近

(5) 42-59-27N 144-19-24E

(6) 42-59-24N 144-20-06E

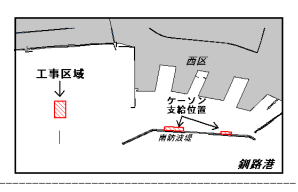
備 考 旗付ボンデンで工事区域を表示。

潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

ケーソンえい航を伴う。

海 図 W31

出 所 釧路港長



25年991項

北海道南岸 - 釧路港南東方 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。

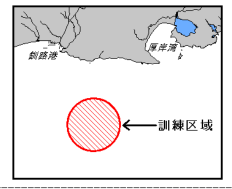
期 日 平成25年12月11日(予備日12日) 0900~1600

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

備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗及び「NE4」旗掲揚。

海 図 W 2 6

出 所 釧路海上保安部



25年992項

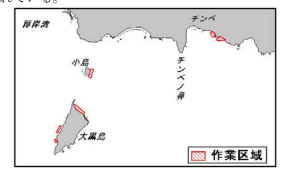
北海道南岸 - 厚岸湾付近 海藻駆除作業

図に示す区域で、作業船による海藻駆除作業が実施されている。

期 間 平成26年2月28日まで 日出~日没

海 図 W36

出 所 釧路海上保安部



25年993項

北海道北岸 - 知床岬南西方(ウトロ漁港)

防波堤改良工事

一管区水路通報25年32号661項削除(期間延長)

下記位置で、起重機船及び潜水士による防波堤改良工事が実施されている。

平成26年1月31日まで 日出~日没

位 44-04.3N 144-59.3E 付近

備 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 义 W42

出 所 網走海上保安署



25年994項

北海道北岸 - 知床岬南西方(ウトロ漁港)

潜水調查

下記位置で、作業船及び潜水士による港湾施設の調査が実施されている。

平成25年12月27日まで 日出~日没

位 44-04.3N 144-59.4E 付近

考 調査中、国際信号旗「A」旗掲揚。 備

义 海 W42

Ж 所 網走海上保安署



25年995項

北海道北岸 - 能取湖(能取漁港) 潜水調査

図に示す位置で、作業船及び潜水士による港湾施設の調査が実施されている。

平成25年12月27日まで 日出~日没

位 置 下記2地点付近

(1) 44-06.3N 144-11.4E (湖口地区)
(2) 44-02.8N 144-11.1E (二見ヶ岡地区)

考 調査中、国際信号旗「A」旗掲揚。 備

W 1 0 3 9 海 义

出 所 網走海上保安署



25年996項

北海道北岸 - 紋別港 灯台光達距離変更 (予告)

紋別港北副防波堤灯台(航路標識番号 0411番)は、下記のとおり光達距離が変更される。

変更予定日 平成25年12月4日

44-21-02. 8N 143-22-07. 2E 位. 置

光達距離 (変更前) 11.5海里

(変更後) 5.5海里

W 2 9 (紋別港) 海 义

参照書誌 4 1 1

出 第一管区海上保安本部交通部 所



25年997項 北海道北岸 - 音稲府岬南東方、雄武港 埋立て工事

図に示す区域で、スパット台船による埋立て工事が実施されている。

期 間 平成26年3月20日まで

備 考 汚濁防止膜及び黄色灯付ボンデン設置。

潜水作業を伴う。

潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W1039 出 所 紋別海上保安部



25年998項

北海道北岸 - 宗谷岬付近(宗谷港)

灯台廃止

一管区水路通報25年45号966項削除

宗谷港北防波堤灯台(航路標識番号 0430番)は、廃止された。

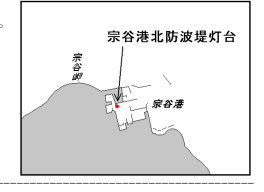
位 置 45-31.2N 141-56.7E

備 考 上記位置に簡易灯(単閃赤光 毎4秒1閃光)

が設置された。

海 図 W1040

参照書誌 411



25年999項

北海道西岸 - 礼文島、香深港 岸壁補修作業

図に示す区域で、作業船及び潜水士による岸壁補修作業が実施される。

期 間 平成25年12月1日~平成26年2月14日 日出~日没

備考潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W1043(分図「香深港」)

出 所 稚内海上保安部



25年1000項

北海道西岸 - 利尻島、沓形港

図に示す区域で、起重機船及び潜水士による灯付浮標係留鎖の点検・補修作業が実施される。

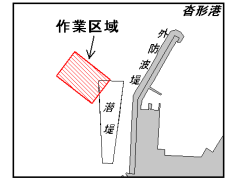
期 間 平成25年12月2日~平成26年3月20日 日出~日没

区 域 45-11-25N 141-07-38E 付近

備 考 旗付ボンデンにより作業区域を標示。

潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。 海 図 W21(分図「沓形港」)

出 所 稚内海上保安部



灯付浮標補修作業

25年1001項

北海道西岸 - 利尻島、鬼脇港北東方 魚礁設置作業

一管区水路通報25年36号775項削除(期間延長)

下記位置で、起重機船及び潜水士による魚礁の設置作業が実施されている。

平成26年1月20日まで 日出~日没

位 45-08.7N 141-19.5E 付近

コンクリートブロック及び捨石を沈設。 備

潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 义 W 2 1

出 所 稚内海上保安部



25年1002項

北海道西岸 - 野寒布岬~積丹岬付近 海洋調査等

下記区域で、調査船「北洋丸(237t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

期 平成25年12月3日~12日

下記8地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域 461 X 域

(1) 43-12.1N 141-17.8E(岸線上)

(2) 43-30. 1N 140-59. 8E

(3) 43-30. 1N 138-59. 8E

(4) 44-00.1N 138-59.8E

(5) 44-00. 1N 139-59. 8E (6) 45-30. 1N 139-59. 8E

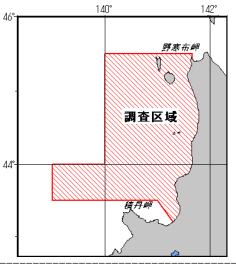
(7) 45-30. 1N 141-39. 8E

(8) 45-26.3N 141-39.5E(岸線上)

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。

海 义 W41

稚内水産試験場 出 所



25年1003項

北海道西岸 - 小樽港北方(祝津漁港)

ボーリング作業

図に示す位置で、スパット台船によるボーリング作業が実施される。

平成25年12月1日~31日 日出~日没 期

位 置 43-14-04N 141-00-55E 付近

考 備 台船に黄色灯設置。

海 义 W 5

小樽海上保安部 出 所



25年1004項

北海道西岸 - 古平湾北西方(美国漁港)

潜水調查

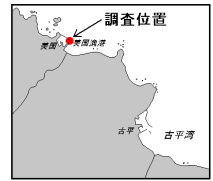
下記位置で、作業船及び潜水士による防波堤調査が実施される。 期 平成25年12月1日~平成26年1月30日 日出~日没

位 置 43-18.1N 140-36.4E 付近

備 考 作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 义 W28

小樽海上保安部 出 所



25年1005項

北海道西岸 - 神威岬南方 潜水作業

下記位置で、潜水作業が実施される。

期 間 平成25年11月29日~平成26年3月31日 日出~日没

位 置

下記3地点付近

(1) 43-07.6N 140-26.4E

(2) 43-09.5N 140-23.8E

(3) 43-12.1N 140-20.5E

備考作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W28

出 所 小樽海上保安部



25年1006項

津軽海峡 - 西方 射撃訓練

下記区域で、自衛隊航空機6機による水上射撃及びフレア発射訓練が実施される。

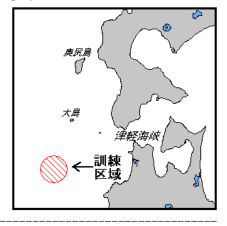
期 日 平成25年12月10日、11日(予備日12日) 0800~2200

区 域 40-55-09N 139-04-48E

を中心とする半径10海里の円内海域及びその上空150mまで

海 図 W10-W43

出 所 防衛省海上幕僚監部



25年1007項

津軽海峡 - 東方 射撃訓練

下記区域で、自衛隊航空機6機による水上射撃及びフレア発射訓練が実施される。

期 日 平成25年12月10日、11日(予備日12日) 0800~2200

区 域 41-20-10N 142-29-47E

を中心とする半径15海里の円内海域及びその上空150mまで

海 図 W43-W53

出 所 防衛省海上幕僚監部

