

# 一管区水路通報第30号

令和4年8月5日

第一管区海上保安本部

第410項	北海道南岸	函館港	水路測量
第411項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第412項	北海道南岸	函館港～恵山岬	ヨットレース
第413項	北海道南岸	函館港南方～襟裳岬西方	海洋調査
第414項	北海道南岸	室蘭港付近	ヨットレース
第415項	北海道南岸	チキウ岬付近	灯台移設等(予告)
第416項	北海道南岸	苫小牧港	護岸補修工事
第417項	北海道南岸	苫小牧港	灯付浮標廃止
第418項	北海道南岸	苫小牧港	取水口点検作業
第419項	北海道南岸	苫小牧港	灯付浮標の名称等について
第420項	北海道南岸	苫小牧港及び付近	海洋調査
第421項	北海道南岸	苫小牧港南方	魚礁設置作業
第422項	北海道南岸	様似港	ボーリング作業
第423項	北海道南岸	えりも港	花火大会
第424項	北海道南岸	落石岬南方	魚礁設置作業
第425項	北海道西岸	羽幌港	花火大会
第426項	北海道西岸	留萌港	航泊禁止
第427項	北海道西岸	小樽港付近	ヨットレース
第428項	本州東岸	尻屋埼東方	射撃訓練
第429項	本州北西岸	龍飛埼西南西方	射撃訓練

※水路通報の内容については、航海安全情報のWebページで入手できます。

URL:<https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/tuho/tuho01.html>

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。

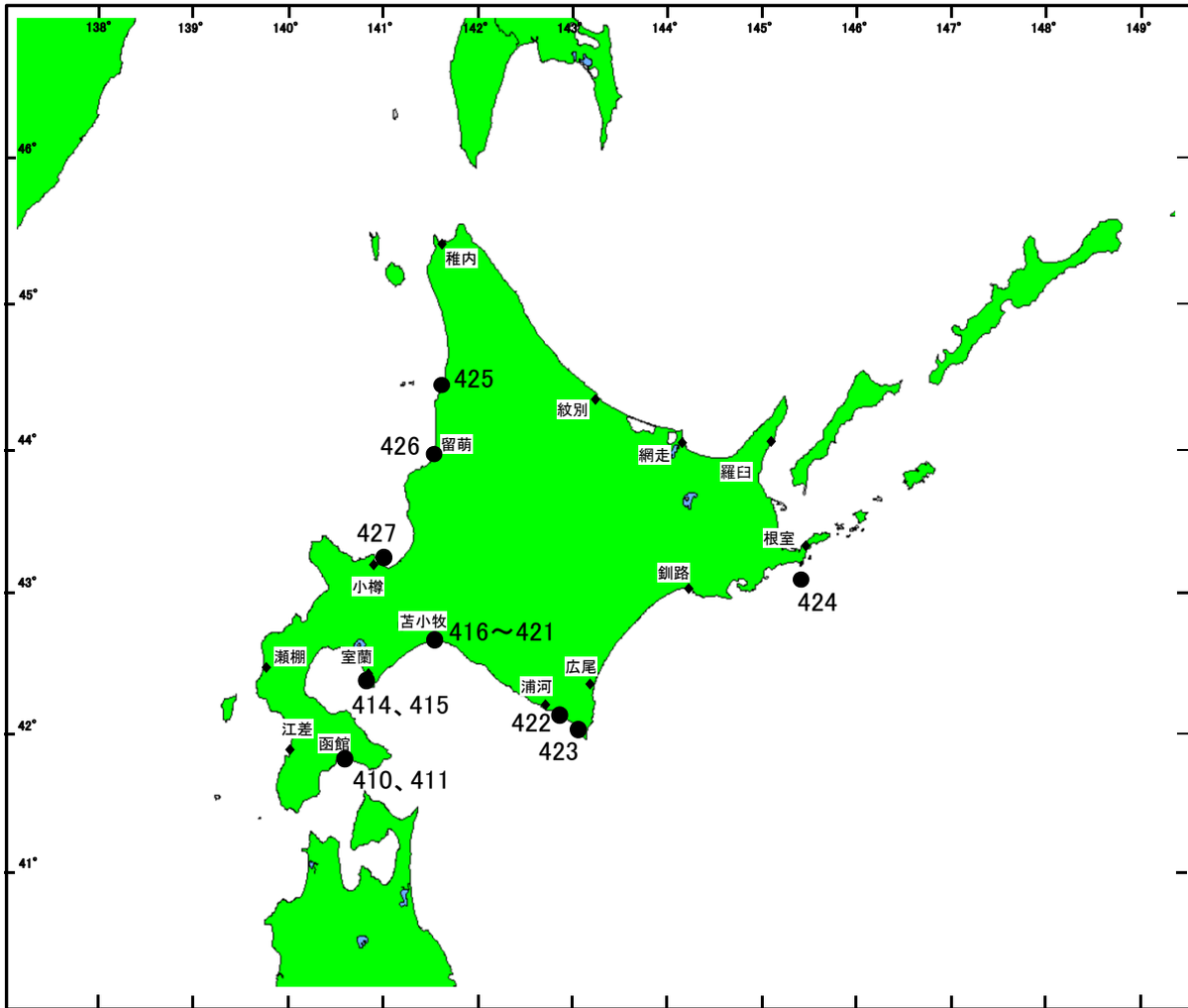
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒047-8560 小樽市港町5番2号 小樽地方合同庁舎(5階)

TEL (0134)27-0118(内線2515) FAX (0134)27-6190

URL:<https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/mailform.html>

# 索引図



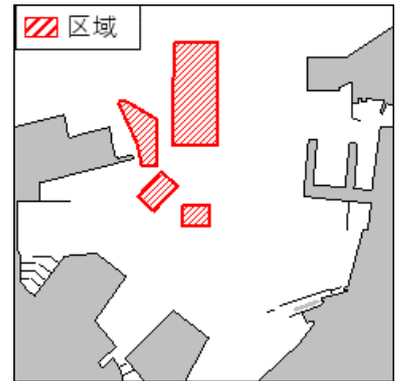
※概略の位置又は区域を●印で示す。数字は項数。

●印で表現できない広範囲に及ぶ412、413、428項及び429項については各項を参照ください。

4年410項 北海道南岸 ー 函館港、第1区及び第2区 水路測量

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 令和4年8月17日～10月1日のうち3日間  
 備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚  
 海 図 W6  
 出 所 第一管区海上保安本部

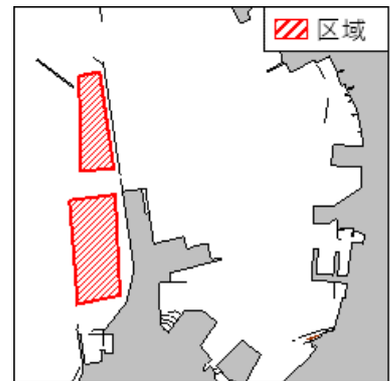


4年411項 北海道南岸 ー 函館港、第6区 小型船舶操縦訓練

下記区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。

期 間 令和4年8月5日、6日、9月14日～24日 0830～1630  
 区 域 1 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域  
     (1) 41-47-37.0N 140-41-50.6E  
     (2) 41-47-38.1N 140-41-58.3E  
     (3) 41-47-10.7N 140-42-03.6E  
     (4) 41-47-10.0N 140-41-50.9E  
     2 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域  
     (5) 41-47-01.7N 140-41-46.9E  
     (6) 41-47-03.3N 140-42-04.2E  
     (7) 41-46-34.7N 140-42-06.0E  
     (8) 41-46-32.2N 140-41-50.0E

備 考 訓練中、各区域内に浮標3基設置  
 海 図 W6  
 出 所 函館港長



4年412項 北海道南岸 ー 函館港～恵山岬 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施される。

期 間 令和4年8月27日 0900～1700  
 区 域 下記2地点間  
     スタート地点：函館漁港沖  
     ゴール地点：恵山岬沖  
 備 考 警戒船配備  
 海 図 W6-W9-W1159  
 出 所 室蘭海上保安部

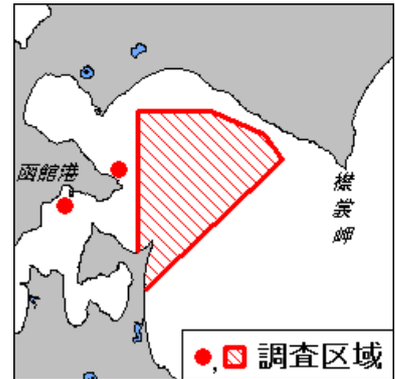


4年413項 北海道南岸 — 函館港南方～襟裳岬西方 海洋調査

下記区域で、調査船「金星丸(151t)」による海洋調査が実施される。

期 間 令和4年8月16日～21日

- 区 域 1 下記2地点付近
- (1) 41-55N 141-10E
  - (2) 41-40N 140-40E
- 2 下記6地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
- (3) 41-21N 141-20E (岸線上)
  - (4) 42-20N 141-20E
  - (5) 42-20N 142-00E
  - (6) 42-10N 142-30E
  - (7) 42-00N 142-40E
  - (8) 41-05N 141-23E (岸線上)



備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W9-W1030-JP1030-W43

出 所 函館水産試験場

4年414項 北海道南岸 — 室蘭港付近 ヨットレース

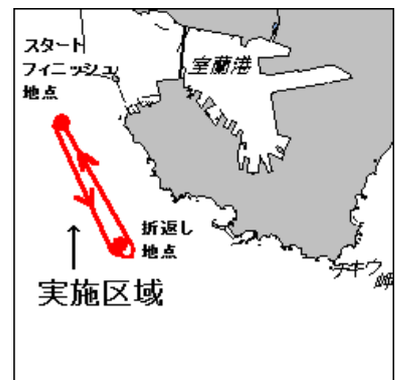
図に示す区域で、ヨットレースが実施される。

期 間 令和4年8月28日 0800～1030

備 考 区域内に浮標（黄色）設置  
警戒船配備

海 図 W14

出 所 室蘭海上保安部



4年415項 北海道南岸 — チキウ岬付近、追直漁港 灯台移設等（予告）

一管区水路通報4年28号383項削除

追直港島防波堤南灯台は、名称を変更のうえ移設される。

変更予定日 令和4年8月上旬

名 称 (変更前) 追直港島防波堤南灯台  
(変更後) 追直港外防波堤南灯台

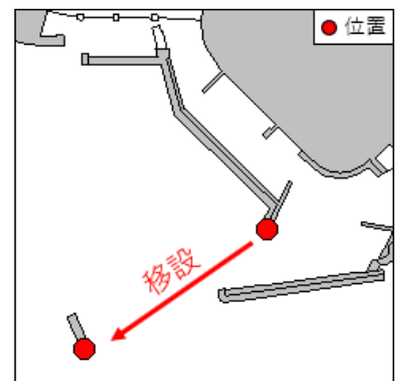
位 置 (変更前) 42-18-23.0N 140-58-02.0E  
(変更後) 42-18-15.3N 140-57-47.0E

備 考 移設に伴い追直港島防波堤南灯台は消灯され、同位置付近に  
仮灯（緑色、4秒に1せん光）が設置される。

海 図 W14

参照書誌 411 0087.5番

出 所 第一管区海上保安本部



4年416項 北海道南岸 — 苫小牧港、第2区 護岸補修工事

下記区域で、作業船及び潜水士による護岸補修工事が実施される。

期 間 令和4年8月8日～令和5年1月20日 日出～日没

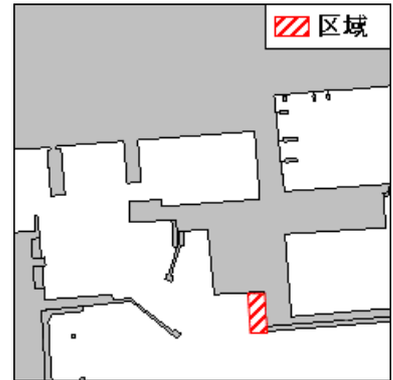
区 域 下記地点付近

42-37-37N 141-37-14.4E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W1033A-JP1033A

出 所 苫小牧港長



4年417項 北海道南岸 — 苫小牧港、第4区 灯付浮標廃止

一管区水路通報4年26号347項関連

下記位置の灯付浮標は、廃止された。

位 置 下記6地点

(1) 42-36-24.0N 141-48-33.5E

(2) 42-36-04.8N 141-48-03.4E

(3) 42-36-04.2N 141-48-01.0E

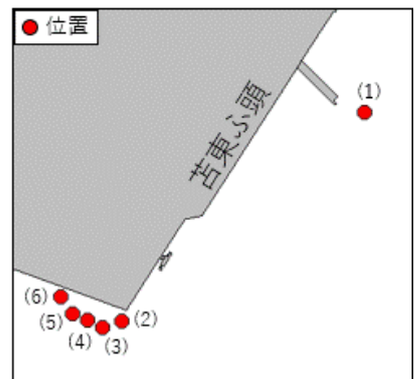
(4) 42-36-04.8N 141-47-59.1E

(5) 42-36-05.4N 141-47-57.3E

(6) 42-36-07.0N 141-47-55.9E

海 図 W1033B-JP1033B

出 所 室蘭海上保安部



4年418項 北海道南岸 — 苫小牧港、第4区 取水口点検作業

下記区域で、作業船及び潜水士による取水口点検作業が実施される。

期 間 令和4年9月2日～10月31日 0800～1700

区 域 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

(1) 42-36-05.8N 141-48-03.9E (岸線上)

(2) 42-36-03.6N 141-48-02.8E

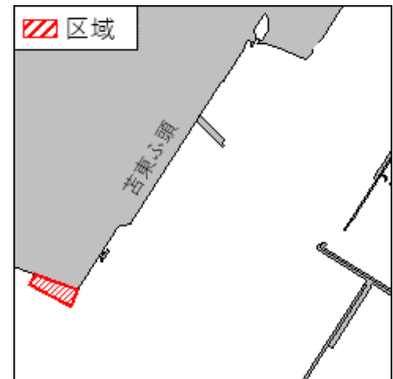
(3) 42-36-06.5N 141-47-55.4E

(4) 42-36-07.9N 141-47-56.3E (岸線上)

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W1033B-JP1033B

出 所 苫小牧港長



4年419項 北海道南岸 — 苫小牧港、第4区 灯付浮標の名称等について

灯付浮標の名称等の現状は下記のとおりである。

名 称 (1) 苫小牧港石油共同備蓄第二号浮標

(2) 苫小牧港石油共同備蓄第四号浮標

位 置 (1) 42-35-01.9N 141-46-35.2E

(2) 42-35-19.0N 141-47-13.2E

塗色・構造 (1) 赤色円すい形頭標1個付 赤色 やぐら形

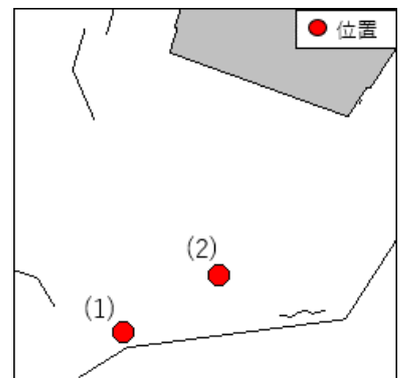
(2) 赤色円すい形頭標1個付 赤色 やぐら形

灯 色 (1) 赤色

(2) 赤色

海 図 W1033B-JP1033B

出 所 第一管区海上保安本部



4年420項 北海道南岸 — 苫小牧港及び付近 海洋調査

下記区域で、作業船による海洋調査及び係留系が設置される。

期 間 令和4年8月20日～10月8日 日出～日没

区 域 1 海洋調査

下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域

(1) 42-37-04N 141-38-07E

(2) 42-35-11N 141-45-20E

(3) 42-31-01N 141-43-52E

(4) 42-32-25N 141-36-53E

(5) 42-36-15N 141-37-02E

2 係留系設置

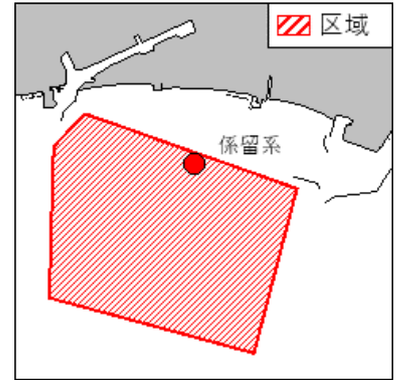
(6) 42-35-48N 141-41-51E

備 考 停船して観測機器を垂下する  
係留系の設置及び撤去作業時に潜水作業を行う  
潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚

係留系位置は黄色灯及びレーダー反射器付浮標で標示

海 図 W1036-JP1036-W1034-JP1034

出 所 苫小牧港長



4年421項 北海道南岸 — 苫小牧港南方 魚礁設置作業

下記区域で、作業船による魚礁設置作業が実施される。

期 間 令和4年8月18日～11月30日 日出～日没

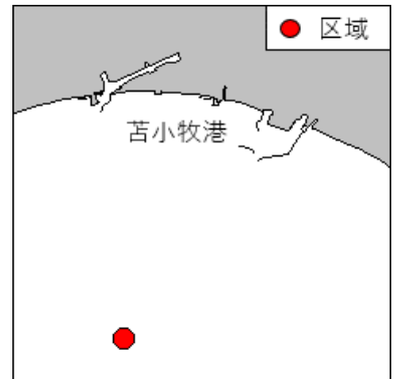
区 域 下記地点付近

42-27-12N 141-38-39E

備 考 円筒型魚礁(高さ 3.0m、54基)  
及びピラミッド型魚礁(高さ 10.0m、2基)を設置

海 図 W1034-JP1034

出 所 苫小牧海上保安署



4年422項 北海道南岸 — 様似港 ボーリング作業

下記区域で、作業船によるボーリング作業が実施されている。

期 間 令和4年9月30日まで 日出～日没

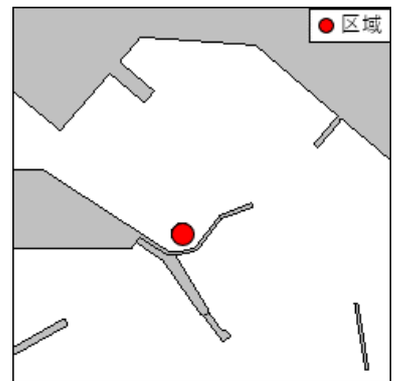
区 域 下記地点付近

42-07-32N 142-54-56E

備 考 ボーリング台船の四隅に黄色灯を設置

海 図 W30 (様似港)

出 所 浦河海上保安署



4年423項 北海道南岸 — えりも港 花火大会

下記区域で、花火大会が実施される。

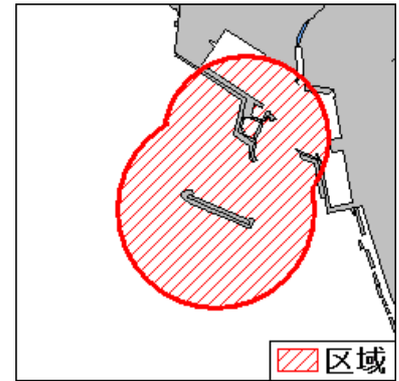
期 間 令和4年8月14日（予備日15日） 2000～2200

区 域 1 42-00-57N 143-08-35E  
を中心とする半径250mの円内  
2 42-00-50N 143-08-31E  
を中心とする半径300mの円内

備 考 警戒船配備

海 図 W30（えりも港）

出 所 浦河海上保安署



4年424項 北海道南岸 — 落石岬南方 魚礁設置作業

下記区域で、作業船による魚礁設置作業が実施される。

期 間 令和4年8月15日～令和5年1月30日 日出～日没

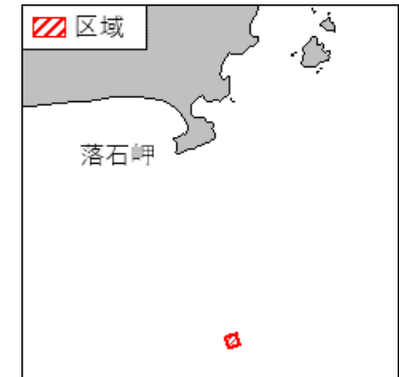
区 域 下記地点付近  
43-03-25N 145-32-14E

備 考 円筒形魚礁（高さ3.0m、153基）設置

作業区域は旗、標識灯及びレーダー反射器付浮標で標示

海 図 W25

出 所 根室海上保安部



4年425項 北海道西岸 — 羽幌港 花火大会

下記区域で、花火大会が実施される。

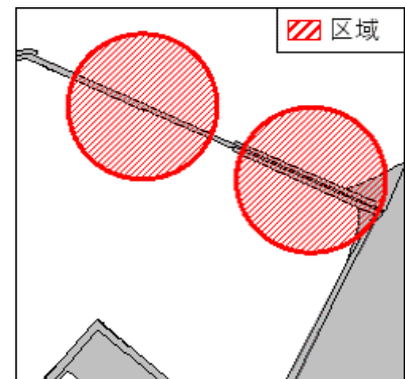
期 間 令和4年8月13日（予備日14日）2000～2030

区 域 1 44-22-36.5N 141-42-16.7E  
を中心とする半径100mの円内  
2 44-22-39.8N 141-42-06.5E  
を中心とする半径100mの円内

備 考 警戒船配備

海 図 W40A（羽幌港）

出 所 留萌海上保安部



4年426項 北海道西岸 — 留萌港、第1区及び第2区 航泊禁止

下記区域は、花火大会の実施に伴い、一般船舶の航泊が禁止される。

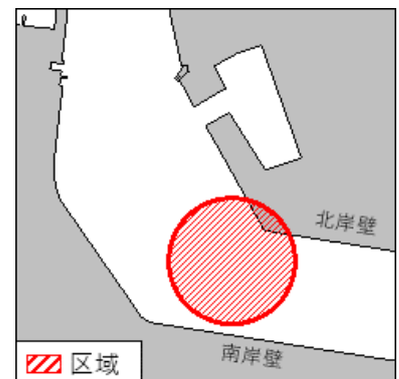
期 間 令和4年8月11日（予備日21日）1900～2030（花火大会終了時まで）

区 域 43-56-48.5N 141-38-23.3E  
を中心とする半径140mの円内

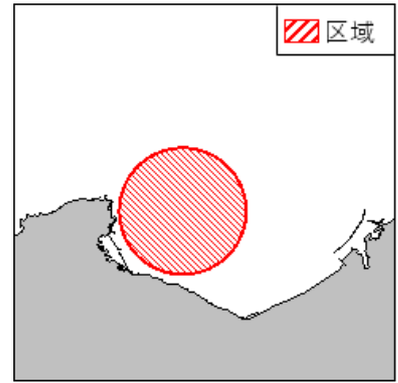
備 考 警戒船配備

海 図 W1046

出 所 留萌港長



4年427項 北海道西岸 — 小樽港付近 ヨットレース  
 下記区域で、ヨットレースが実施される。  
 期 間 令和4年8月20日 0700～1430  
 区 域 43-13.8N 141-05.6E  
 を中心とする半径3海里の円内  
 備 考 約15隻参加  
 警戒船配備  
 海 図 W28-JP28  
 出 所 小樽海上保安部



4年428項 本州東岸 — 尻屋埼東方 射撃訓練  
 下記区域で、自衛艦及び航空機による水上射撃及びフレア発射訓練が実施される。  
 期 間 令和4年8月22日(予備日 23日～26日) 0800～1800  
 区 域 41-20-10N 142-29-47E  
 を中心とする半径15海里の円内  
 海 図 W43  
 出 所 防衛省海上幕僚監部



4年429項 本州北西岸 — 龍飛埼西南西方 射撃訓練  
 下記区域で、自衛艦及び航空機による水上射撃及びフレア発射訓練が実施される。  
 期 間 令和4年8月22日(予備日 23日～26日) 0800～1800  
 区 域 40-55-09N 139-04-48E  
 を中心とする半径10海里の円内  
 海 図 W43  
 出 所 防衛省海上幕僚監部

