

# 五管区水路通報第31号

(654項 - 675項)

平成16年 8月 6日

第五管区海上保安本部

第 654項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	・射撃訓練
第 655項	本州南岸	勝浦湾	・航泊禁止
第 656項	本州南岸	田辺港及び付近	・標識灯等設置
第 657項	本州南岸	日高港	・防波堤改良工事
第 658項	阪南港及び付近		・救難訓練
第 659項	大阪港	大阪区、第2区	・重量物荷役作業
第 660項	大阪港	大阪区、第2区	・岸壁復旧工事
第 661項	大阪港	大阪区、第3区	・水路測量
第 662項	尼崎西宮芦屋港	第1区	・潜水調査作業
第 663項	尼崎西宮芦屋港	第2区	・ウィンドサーフィン模擬レース
第 664項	尼崎西宮芦屋港	第2区	・ヨット講習会
第 665項	尼崎西宮芦屋港	第2区	・ヨットレース
第 666項	神戸港	第1区	・重量物荷役作業
第 667項	神戸港	第5区、第6区	・潜水調査作業
第 668項	神戸港付近		・ヨットレース
第 669項	淡路島	洲本港及び付近	・防波堤完成
第 670項	相生港		・養殖施設設置
第 671項	鳴門海峡	撫養港	・水路測量
第 672項	鳴門海峡	撫養港及び付近	・水路測量
第 673項	四国南岸	須崎港	・花火大会
第 674項	四国南岸	足摺岬付近	・灯浮標一時撤去(予告)
第 675項	四国南方		・水路測量

本通報に使用している経度・緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています

## 海図の改補(小改正)のお知らせ

海上保安庁水路通報第30号

(7月30日発行)掲載分

今週は、五管区内の小改正通報はありません。

詳細については、海上保安庁水路通報の各項をご覧ください。

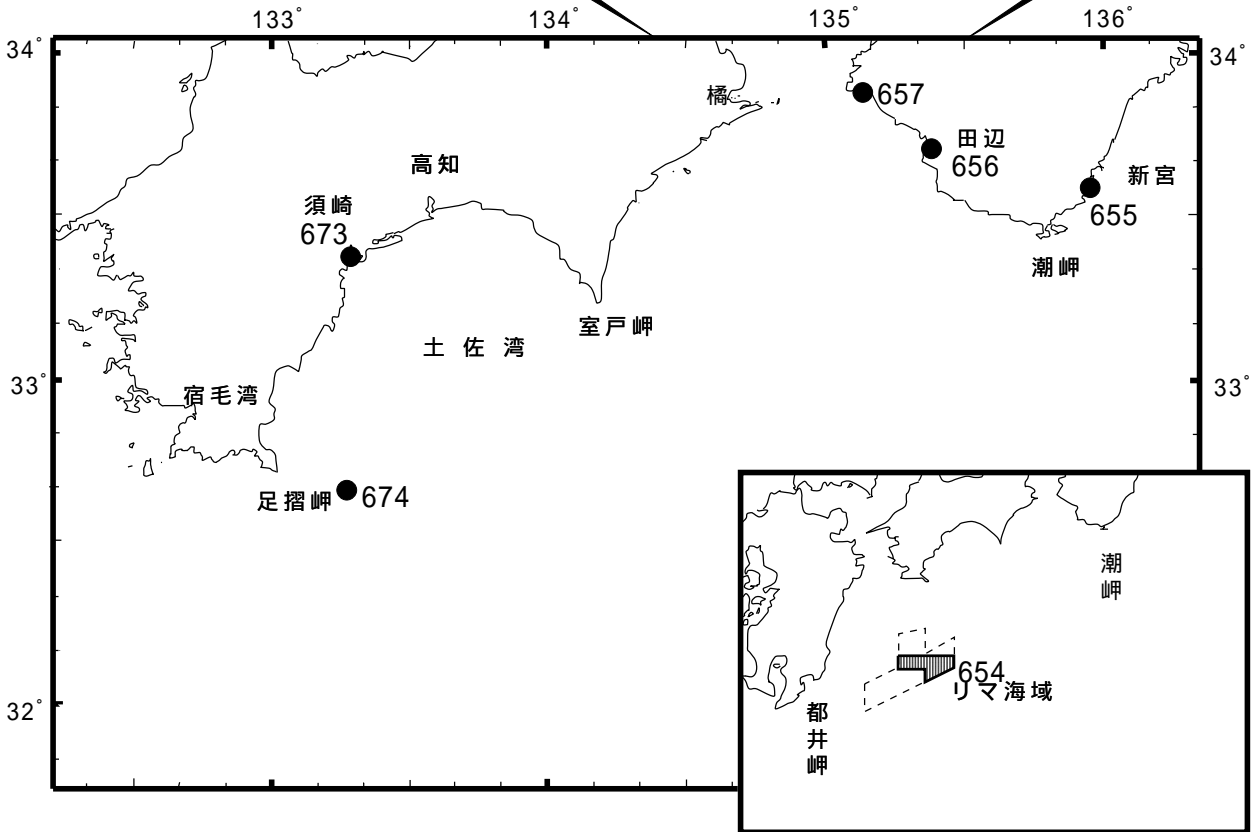
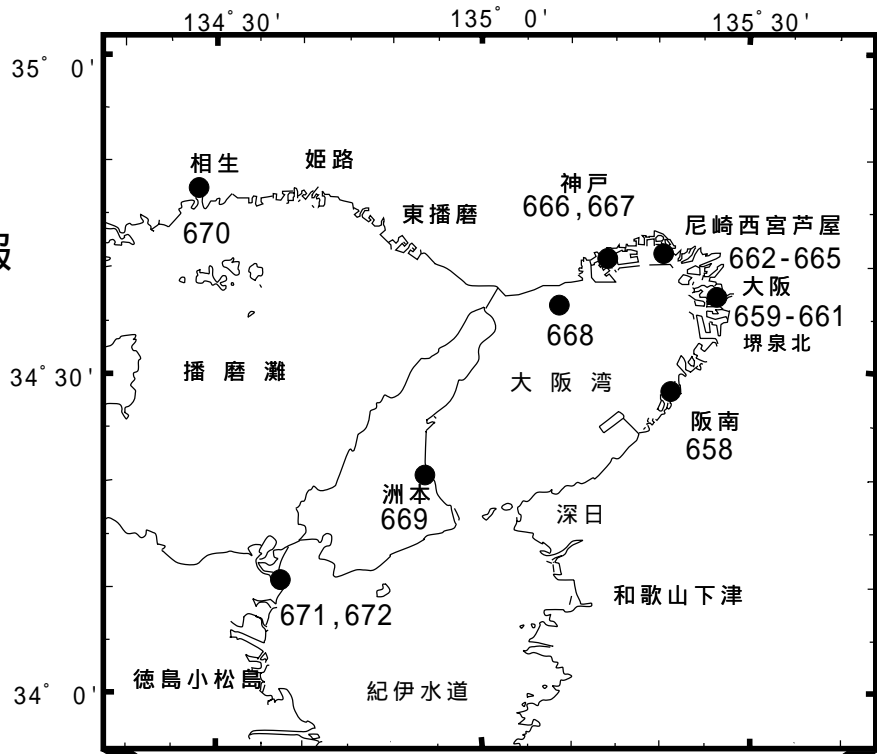
また、インターネットでも提供しています。

インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/>

五管区水路通報

第31号

索引図



=====  
五管区水路通報及び水路図誌に関する問い合わせ先

第五管区海上保安本部 海洋情報部 監理課 情報係

〒650-8551 神戸市中央区波止場町1番1号 TEL (078)391-6651(内線 2515、2516)

神戸第2地方合同庁舎(9階) FAX (078)332-6307(自動受信)

F A Xによる五管区水路通報提供サービス

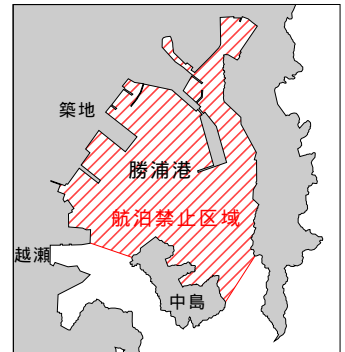
(078)332-6307 ……最新号〔ポーリング受信式〕

(078)391-1310(手動受信)・・最新号、バックナンバー(過去1か年分)〔情報番号;0#〕

インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

16年654項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練  
 自衛艦5隻による対空及び水上射撃訓練が実施される。  
 期間 平成16年8月26日(予備27日)の0600~1800  
 区域 6地点により囲まれる区域  
 (1) 31-48.2N 133-29.8E  
 (2) 31-42.2N 133-29.8E  
 (3) 31-28.2N 132-59.8E  
 (4) 31-36.2N 132-59.8E  
 (5) 31-36.2N 132-37.8E  
 (6) 31-48.2N 132-37.8E  
 備考 実施艦は、「B」旗を掲揚  
 海図 W157  
 出所 防衛庁海上幕僚監部

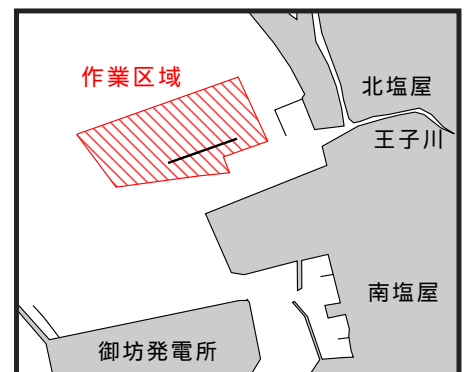
16年655項 本州南岸 - 勝浦湾 航泊禁止  
 勝浦港において、花火大会実施に伴い、一般船舶の航泊が禁止される。  
 期間 平成16年8月6日(予備7日、8日)の1910~2150  
 区域 (1)(2)、(3)(4)を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
 (1) 33-37-17N 135-57-03E(岸線上)  
 (2) 紀伊勝浦港ケタノ鼻灯台(33-37.2N 135-57.0E)  
 (3) 33-37-17N 135-56-42E(岸線上)  
 (4) 33-37-19N 135-56-36E(岸線上)  
 警戒船 4隻配備  
 海図 W46(分図「勝浦湾」)  
 出所 田辺海上保安部長公示第5号(16.8.2)



16年656項 本州南岸 - 田辺港及び付近 標識灯等設置  
 網不知浦及び瀬戸漁港において、灯付浮標及び標識灯が設置されている。  
 1、網不知浦(黄色塗黄色灯付浮標、円柱形)  
 位置 33-41-10.2N 135-21-29.4E  
 2、瀬戸漁港(赤色灯)  
 位置 33-41-14.8N 135-20-31.1E  
 海図 W74  
 出所 田辺航路標識事務所

16年657項 本州南岸 - 日高港 防波堤改良工事  
 王子川河口付近において、潜水作業を伴う消波ブロック据付工事が実施されている。  
 期間 平成16年8月15日までの日出~日没  
 区域 7点により囲まれる区域  
 (1) 33-52-07N 135-09-22E  
 (2) 33-52-04N 135-09-15E  
 (3) 33-52-01N 135-09-16E  
 (4) 33-51-59N 135-09-11E  
 (5) 33-51-57N 135-08-58E  
 (6) 33-52-05N 135-08-48E  
 (7) 33-52-15N 135-09-18E

警戒船 配備  
 備考 ・作業船のアンカー位置を、黄色浮標で表示  
 ・作業区域を黄色灯付浮標で表示  
 海図 W77(分図「日高港」)  
 出所 田辺海上保安部

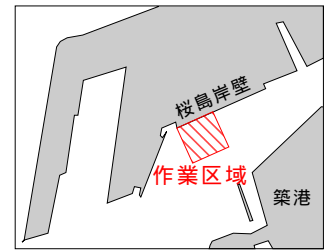


黄色灯付浮標

16年658項 阪南港及び付近 救難訓練  
 巡視船艇及び航空機による、救難訓練が実施される。  
 期間 平成16年8月7日1050~1110、1420~1440  
 平成16年8月8日1040~1100、1410~1430  
 区域 34-30.1N 135-21.5Eを中心とする半径1.5海里の円内海面  
 警戒船 巡視艇を配備  
 海図 W1141 - W1103  
 出所 大阪海上保安監部

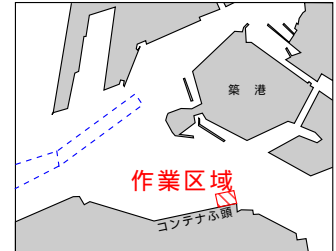
16年659項 大阪港 - 大阪区、第2区 重量物荷役作業

桜島岸壁前面において、重量物荷役作業が実施される。  
 期間 平成16年8月9日(予備10日~13日)の日出~日没  
 区域 付図に示す区域  
 警戒船 1隻配備  
 標識 作業船のアンカー位置を浮標で表示  
 海図 W123  
 出所 大阪港長



16年660項 大阪港 - 大阪区、第2区 岸壁復旧工事

港大橋西方において、作業船による岸壁復旧工事が実施される。  
 期間 平成16年8月16日~11月20日(予備21日~30日)の日出~日没  
 区域 コンテナふ頭8号岸壁(34-38.6N 135-25.9E)前面  
 警戒船 配備  
 標識 夜間停泊時、作業船の沖側に黄色灯を設置  
 海図 W123  
 出所 大阪港長



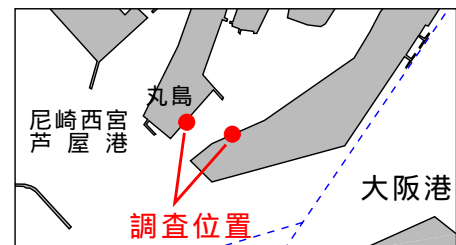
16年661項 大阪港 - 大阪区、第3区 水路測量

尻無川はしけ棧橋撤去に伴う、測量船「ずいほう(15t)」による水路測量が実施される。  
 期間 平成16年8月25日~27日  
 区域 付図に示す区域  
 標識 測量船は、白紅白の燕尾旗を掲揚  
 海図 W1148  
 出所 五本部海洋情報部



16年662項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 潜水調査作業

丸島地区及び尼崎沖埋立処分場周辺において、付着生物調査に伴う潜水調査作業が実施される。  
 期間 平成16年8月23日(予備24日~31日)の日出~日没  
 位置 (1) 34-40-57N 135-22-23E  
 (2) 34-40-52N 135-22-43E  
 警戒船 1隻配備  
 海図 W1107  
 出所 尼崎西宮芦屋港長



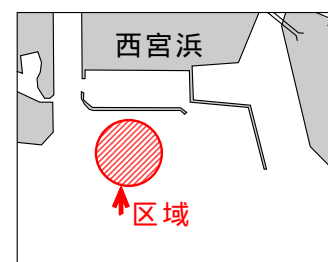
16年663項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ウィンドサーフィン模擬レース

西宮防波堤北方において、ウィンドサーフィン(約50艇)によるレースが実施される。  
 期間 平成16年8月21日、22日の1000~日没  
 区域 34-42-00N 135-20-02Eを中心とする半径300mの円内  
 警戒船 配備  
 備考 区域内にコースを示す円筒形黄色浮標3基設置  
 海図 W1107  
 出所 尼崎西宮芦屋港長

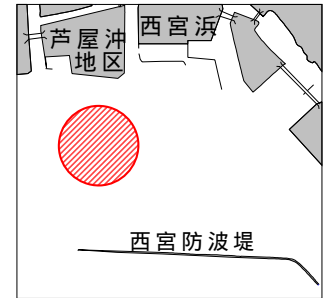


16年664項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ヨット講習会

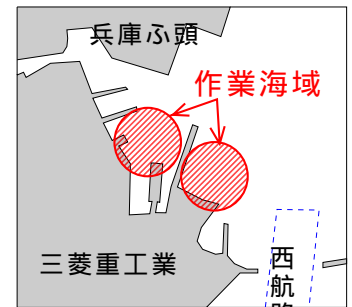
新西宮ヨットハーバー前面海域において、ディンギー型ヨット5隻によるヨット講習会が実施される。  
 期間 平成16年8月22日の1000~1500  
 区域 34-42-17N 135-19-41Eを中心とする半径300mの円内  
 警戒船 3隻配備  
 標識 区域内に円筒形黄色浮標3基設置  
 海図 W1107  
 出所 尼崎西宮芦屋港長



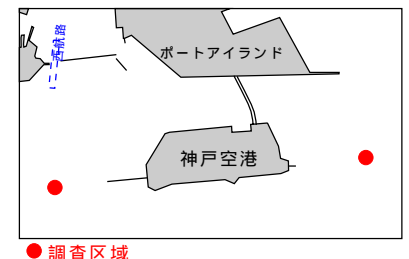
16年665項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ヨットレース  
 西宮防波堤北方において、ディンギーヨット(約90隻)によるヨットレースが実施される。  
 期間 平成16年8月21日、22日の0800~1800  
 区域 34-41-39N 135-19-02Eを中心とする半径700メートルの円内  
 警戒船 4隻配備  
 備考 区域内にコースを示す浮標を3基設置  
 海図 W1107  
 出所 尼崎西宮芦屋港長



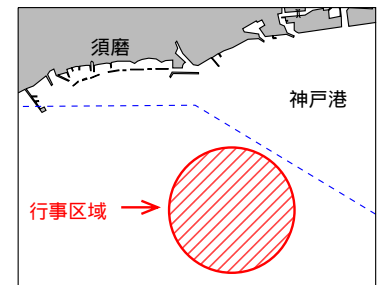
16年666項 神戸港 - 第1区 重量物荷役作業  
 三菱重工業第3船台及び第1岸壁前面海域において、起重機船による重量物(主機、エンジンルームブロック)の吊上げ及び据付作業が各実施される。  
 期間 平成16年8月8日~10日(予備11日~13日)の日出~日没  
 区域 下記位置を中心とする半径200mの各円内  
 (1) 34-39-25N 135-11-08E  
 (2) 34-39-33N 135-10-53E  
 警戒船 1隻配備  
 標識 起重機船のアンカーワイヤーの水深5m地点を黄色浮標で表示  
 夜間停泊時、起重機船の4隅を黄色灯、アンカー位置を黄色灯付浮標で表示  
 海図 W101A - W101B  
 出所 神戸港長



16年667項 神戸港 - 第5区、第6区 潜水調査作業  
 神戸空港付近において、潜水士による海底面調査作業が実施される。  
 期間 平成16年8月14日(予備15日~21日)の日出~日没  
 区域 下記2地点付近  
 (1) 34-37-48N 135-11-20E  
 (2) 34-38-08N 135-15-32E  
 警戒船 1隻配備  
 海図 W101A  
 出所 神戸港長



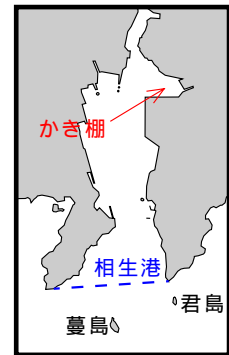
16年668項 神戸港付近 ヨットレース  
 須磨沖において、クルーザー型ヨット(約16隻)によるヨットレースが実施される。  
 期間 平成16年8月22日の1000~日没  
 区域 34-36-56N 135-08-36Eの地点を中心とする半径1300mの円内  
 警戒船 2隻配備  
 標識 区域内にコースを示す黄色円筒形浮標2基設置  
 海図 W131  
 出所 神戸海上保安部



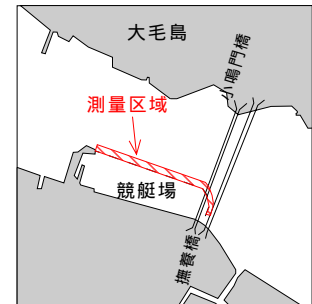
16年669項 淡路島 - 洲本港及び付近 防波堤完成  
 五管区水路通報14年46号1422項、16年14号318項、21号446項関連  
 炬口漁港において、防波堤が完成している。  
 1、位置 2地点を結ぶ線の西側(幅6.5m)  
 (1) 34-21-08.7N 134-53-46.4E  
 (2) 34-21-11.3N 134-53-48.3E(防波堤端)  
 標識 海図記載の(2)位置至近の黄色灯は、上記(1)至近に移設されている  
 2、位置 3地点を結ぶ線の南東側  
 (1) 34-21-16.5N 134-53-48.2E(防波堤端)  
 (2) 34-21-16.6N 134-53-42.3E  
 (3) 34-21-15.1N 134-53-41.1E(岸線上)  
 備考 防波堤の幅は、(1)から西方96メートル地点まで4.6メートル  
 (2)から東方54メートル地点まで6.5メートル  
 (2)(3)間4.4メートル  
 海図 W1149(洲本港)  
 出所 神戸海上保安部

16年670項 相生港 - 養殖施設設置  
 カキ種付用棚が設置されている。  
 区域 4地点により囲まれる区域  
 (1) 34-47-14.8N 134-28-30.5E  
 (2) 34-47-14.2N 134-28-30.2E  
 (3) 34-47-14.4N 134-28-29.4E  
 (4) 34-47-14.9N 134-28-29.6E

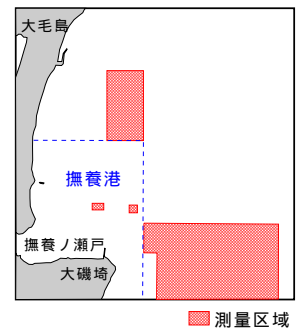
海図 W111  
 出所 姫路海上保安署



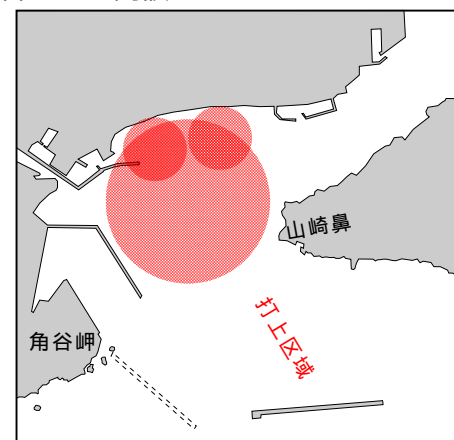
16年671項 鳴門海峡 - 撫養港 水路測量  
 競艇場前面において、水路測量が実施される。  
 期間 平成16年8月23日～31日の内3日間  
 区域 付図に示す区域  
 標識 作業船は、白紅白の燕尾旗を掲揚  
 海図 W1216(分図「撫養港」) - W112  
 出所 五本部海洋情報部



16年672項 鳴門海峡 - 撫養港及び付近 水路測量  
 測量船「うずしお」による、水路測量が実施される。  
 期間 平成16年8月23日～27日  
 区域 付図に示す区域  
 備考 測量船は、白紅白の燕尾旗を掲揚  
 海図 W1216(分図「撫養港」) - W112  
 出所 五本部海洋情報部



16年673項 四国南岸 - 須崎港 花火大会  
 五管区水路通報16年29号634項削除  
 山崎鼻北西方において、海上花火大会が実施される。  
 期間 平成16年8月21日の2000～2100  
 区域 33-23-01N 133-17-09Eを中心とする半径400mの円内海域  
 警戒船 2隻配備  
 標識  
 ・打ち上げ区域を黄色灯付浮標で表示  
 ・打ち上げ終了時まで、花火台船の南側を黄色灯で表示  
 ・打ち上げ終了後、花火用筏(長さ約300m)の両端及び中央部を黄灯で表示  
 備考 上記区域内に、仕掛け花火用筏が打上当日0800～翌日0800の間設置される  
 海図 W105  
 出所 高知海上保安部



16年674項 四国南岸 - 足摺岬付近 灯浮標一時撤去(予告)  
足摺沖黒潮牧場B灯浮標(灯台表第1巻3102.41)(32-37.5N 133-16.2E)が一時撤去される。  
期 間 平成16年8月下旬～17年2月下旬  
海 図 W108  
出 所 五本部交通部

---

16年675項 四国南方 - 水路測量  
測量船「拓洋(2,800トン)」による、水路測量及び観測機器設置作業が実施される。  
期 間 平成16年8月7日～25日  
区 域 1、水路測量  
5地点により囲まれる区域  
(1) 31-45N 137-00E  
(2) 27-10N 137-05E  
(3) 27-10N 136-00E  
(4) 31-05N 133-35E  
(5) 31-45N 133-40E  
2、観測機器設置作業  
2地点を結ぶ線上付近  
(1) 26-46.2N 132-51.3E  
(2) 27-53.1N 135-37.0E  
備 考 ・測量船は、「白紅白」の燕尾旗を掲揚  
・船尾から、観測機器を200メートルえい航する。  
海 図 W1009(FW共)  
出 所 海上保安庁海洋情報部

---