

五管区水路通報第 2 5 号

(398項 - 417項)

平成 1 8 年 6 月 3 0 日

第五管区海上保安本部

第 398項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	・射撃訓練
第 399項	本州南岸	潮岬付近	・深淺測量
第 400項	大阪港	大阪区、第 3 区	・重量物荷役作業
第 401項	尼崎西宮芦屋港及び神戸港		・飛行艇離着水について
第 402項	神戸港	第 1 区	・水路測量
第 403項	神戸港	第 2 区	・潜水調査作業
第 404項	神戸港	第 3 区	・水路測量
第 405項	神戸港	第 4 区	・ヨットレース
第 406項	神戸港	第 5 区	・潜水調査作業
第 407項	神戸港付近		・灯付浮標撤去
第 408項	淡路島	浦港南方	・海底施設撤去作業等
第 409項	明石海峡	垂水漁港東方	・潜水調査作業
第 410項	明石海峡	垂水漁港	・花火大会
第 411項	明石海峡	明石港	・防波堤改修工事
第 412項	東播磨港南東方		・灯浮標点検作業
第 413項	姫路港付近	八木港南方	・ヨットレース
第 414項	姫路港	飾磨区	・水深減少
第 415項	播磨灘		・灯浮標交換作業
第 416項	鳴門海峡西方		・消波ブロック据付工事
第 417項	北太平洋北西部		・ロラン局欠射

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25号

(6月23日発行)掲載分

海 域	改正内容	該当海図	項
牟岐港南方	灯台について	W77(JP共)-W100A	731
甲浦港	灯台について	W77(JP共)-W100A	732

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〕

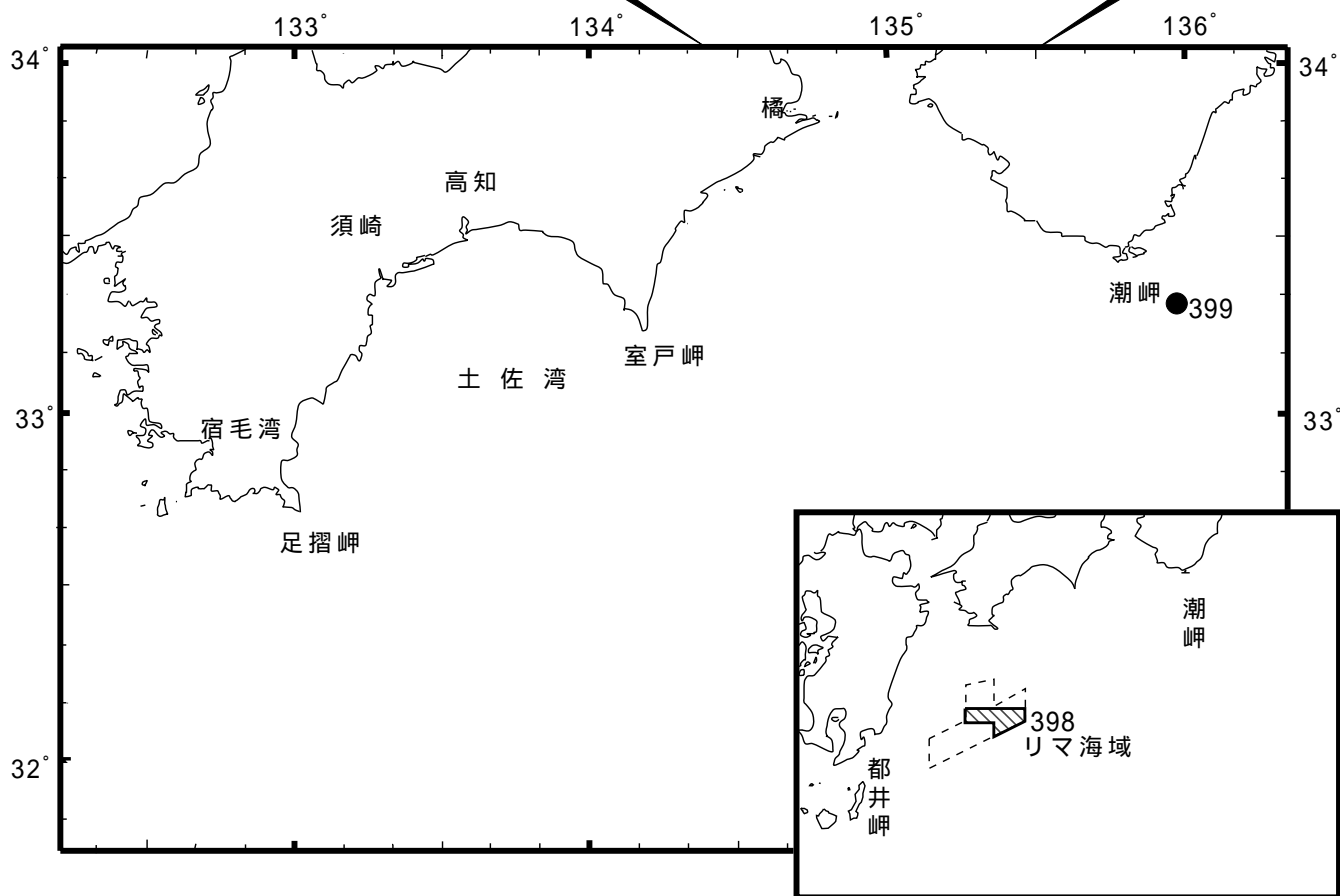
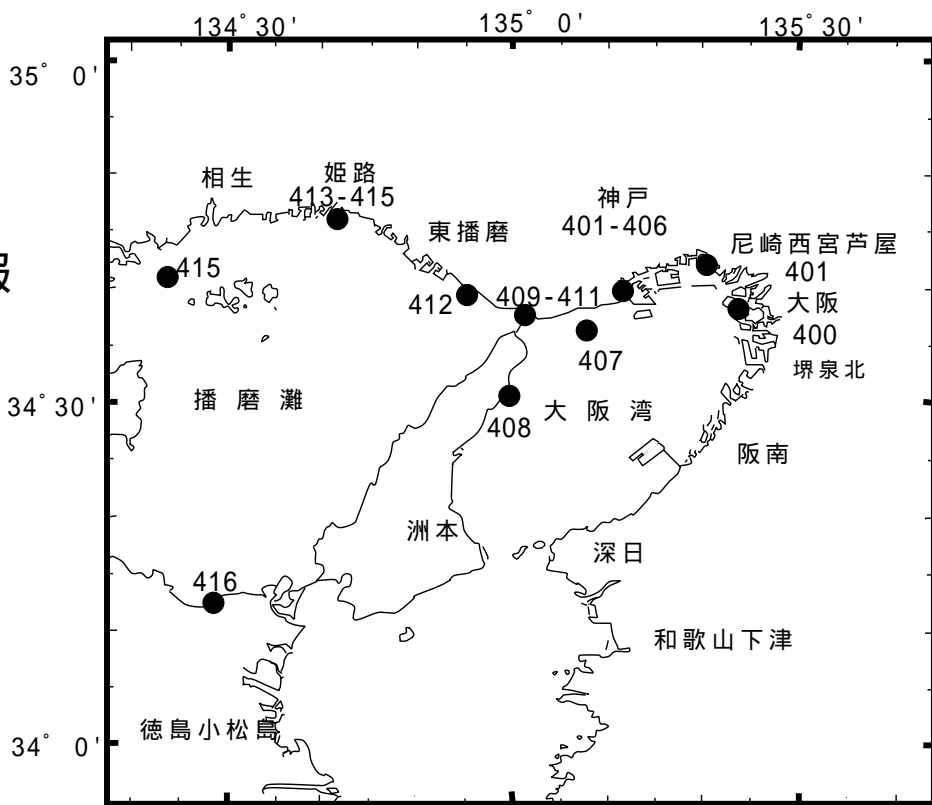
(078)391-1310(手動受信)・最新号、バックナンバー(過去1か年分)〔情報番号;0#〕

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

五管区水路通報

第25号

索引图



18年398項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦4隻による対空及び対水射撃訓練が実施される。

期間 平成18年7月13日(予備14日)の0600~1800

区域 6地点により囲まれる区域

- (1) 31-48-13N 133-29-51E
- (2) 31-42-13N 133-29-51E
- (3) 31-28-13N 132-59-51E
- (4) 31-36-13N 132-59-51E
- (5) 31-36-13N 132-37-51E
- (6) 31-48-13N 132-37-51E

海図 W157

出所 防衛庁海上幕僚監部

18年399項 本州南岸 - 潮岬付近 深浅測量

樫野埼南東方において深浅測量が実施される。

期間 平成18年7月4日~7日(予備11日~14日)までの日出~日没

区域 33-18.5N 136-00.0E付近

海図 W77(JP共)

出所 串本海上保安署

18年400項 大阪港 - 大阪区、第3区 重量物荷役作業

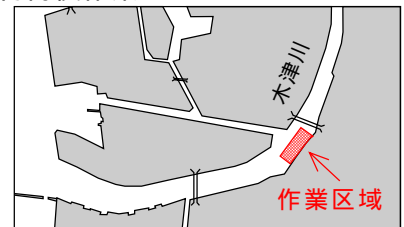
木津川 千本松大橋南側(サノヤス・ヒシノ・明昌前面)において、重量物荷役作業が実施される。

期間 平成18年7月1日~3日(予備4日~6日)の日出~日没

区域 34-37-45N 135-28-30E付近(付函参照)

海図 W1148

出所 大阪港長



18年401項 尼崎西宮芦屋港及び神戸港 飛行艇離着水について

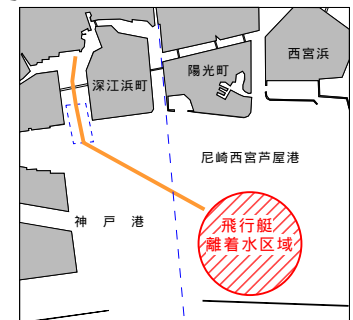
六甲アイランド東方において、水陸両用救難飛行艇(長さ33m、幅33m)の離着水が実施される。

期間 平成18年7月3日、4日、7日(予備5日、6日、8日~14日)の1000~1530

区域 34-41-12N 135-19-14Eを中心とする半径750mの円内
備考 ・飛行艇は、離着水前後に東神戸航路を經由する上記区域と新明和工業(34-43.0N 135-17.4E概位)との間を航行する

海図 W1107(JP共) - W101A(JP共)

出所 尼崎西宮芦屋港長



18年402項 神戸港 - 第1区 水路測量

水路測量が実施される。

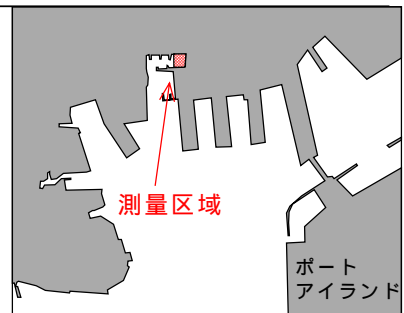
期間 平成18年6月29日~7月7日までの内2日間

位置 34-41-06N 135-11-34E付近(付函参照)

備考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚

海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)

出所 五本部海洋情報部



18年403項 神戸港 - 第2区 潜水調査作業

第6防波堤南側において、潜水調査作業が実施されている。

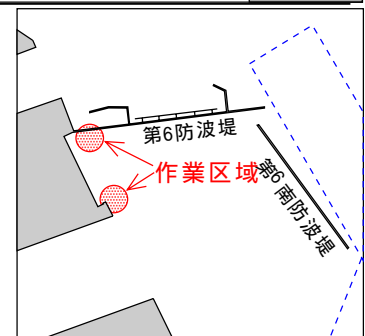
期間 平成18年6月30日(予備7月1日~6日)の日出~日没

区域 下記各位置付近(付函参照)

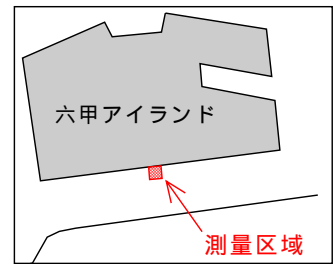
- (1) 34-40-06N 135-14-05E
- (2) 34-39-57N 135-14-10E

海図 W101A(JP共)

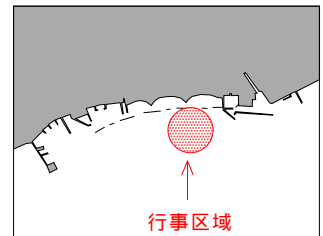
出所 神戸港長



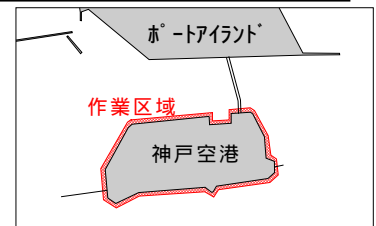
18年404項 神戸港 - 第3区 水路測量
 六甲アイランド南岸において、水路測量が実施されている。
 期間 平成18年7月10日まで(予備日含む)
 区域 34-40-46N 135-16-13E付近(付図参照)
 備考 作業船は、白紅白の燕尾旗を掲揚
 海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出所 五本部海洋情報部



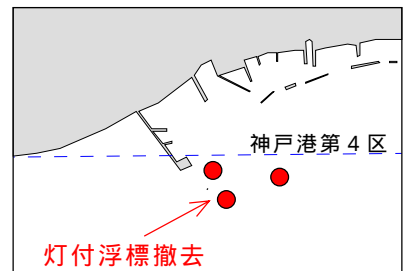
18年405項 神戸港 - 第4区 ヨットレース
 須磨ヨットハーバー南西方において、ヨットレースが実施される。
 期間 平成18年7月9日の1000～日没
 区域 34-38.3N 135-07.5Eを中心とする半径300mの円内(付図参照)
 備考 区域内にコースを示す黄色円筒形浮標3基設置
 海図 W101B(JP共)
 出所 神戸港長



18年406項 神戸港 - 第5区 潜水調査作業
 神戸空港周辺において、潜水調査作業が実施される。
 期間 平成18年7月22日～8月31日(予備日含む)の日出～日没
 区域 34-38.1N 135-13.5E付近(付図参照)
 海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出所 神戸港長

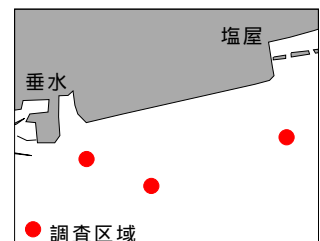


18年407項 神戸港付近 灯付浮標撤去
 須磨土砂積出棧橋沖に設置されていた灯付浮標3基は撤去された。
 位置 (1) 34-37-54N 135-06-51E
 (2) 34-37-50N 135-06-34E
 (3) 34-37-59N 135-06-30E
 海図 W101B(JP共)
 出所 神戸海上保安部

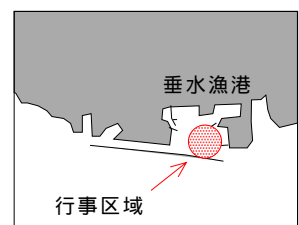


18年408項 淡路島 - 浦港南方 海底施設撤去作業等
 飯屋磁気測定所前面において、潜水土による水中架台の撤去及び改修作業が実施される。
 期間 平成18年7月10日～11月30日の日没
 区域 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 34-31-59N 134-59-38E (岸線上)
 (2) 34-31-58N 135-00-14E
 (3) 34-31-44N 135-00-13E
 (4) 34-31-46N 134-59-36E (岸線上)
 海図 W131(JP共)
 出所 神戸海上保安部

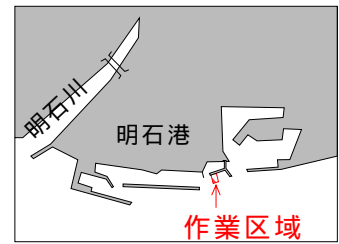
18年409項 明石海峡 - 垂水漁港東方 潜水調査作業
 平磯付近において、潜水調査作業が実施される。
 期間 平成18年7月13日、14日(予備15日～31日)の0800～日没
 位置 下記各位置付近(付図参照)
 (1) 34-37.5N 135-04.5E
 (2) 34-37.3N 135-03.9E
 (3) 34-37.4N 135-03.6E
 海図 W131(JP共)
 出所 神戸海上保安部



18年410項 明石海峡 - 垂水漁港 花火大会
 花火大会が実施される。
 期間 平成18年7月11日(予備12日)の1930～2130
 区域 34-37.5N 135-03.2E付近(付図参照)
 海図 W131(JP共)
 出所 神戸海上保安部

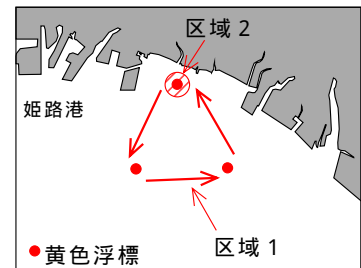


18年411項 明石海峡 - 明石港 防波堤改修工事
 中外港南防波堤前面において、潜水作業を伴う
 防波堤の改修工事が実施される。
 期間 平成18年7月10日～9月16日の日出～日没
 区域 34-38-28N 134-59-19E付近(付図参照)
 海図 W1217(明石港)
 出所 神戸海上保安部

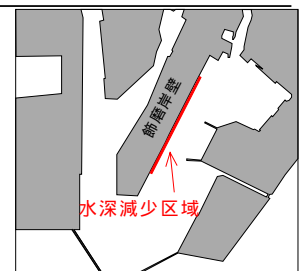


18年412項 東播磨港南東方 灯浮標点検作業
 潜水士による、「江井ヶ島港沖海象観測灯浮標(灯台表第1巻3829.7)(34-39.9N 134-54.6E)」の
 点検作業が実施される。
 期間 平成18年7月12日の日出～日没
 海図 W131(JP共)
 出所 神戸海上保安部

18年413項 姫路港付近 - 八木港南方 ヨットレース
 上島北方において、ヨットレースが実施される。
 期間 平成18年7月16日の0900～1530
 区域 1、クルーザーヨット(20艇)によるヨットレース
 下記3地点を結ぶ線上付近
 (1) 34-45.7N 134-43.3E
 (2) 34-43.5N 134-42.0E
 (3) 34-43.6N 134-45.0E
 2、ディンギーヨット(10艇)によるヨットレース
 34-45.7N 134-43.3Eを中心とする半径600メートルの円内
 標識 黄色円筒形浮標を設置しコースを明示
 海図 W1113
 出所 神戸海上保安部



18年414項 姫路港 - 飾磨区 水深減少
 飾磨岸壁前面海域において水深が約1～2m減少している。
 区域 下記2地点を結ぶ線上付近(付図参照)
 (1) 34-56-54N 134-39-35E
 (2) 34-46-23N 134-39-15E
 海図 W134B
 出所 五本部海洋情報部



18年415項 播磨灘 灯浮標交換作業
 設標船「ほくと(600トン)」による灯浮標交換作業が実施される。
 期間 平成18年7月13日の1130～1530(荒天順延)
 名称 播磨灘北航路第6号灯浮標(灯台表第1巻3616)(34-40.2N 134-24.1E)
 広畑航路第4号灯浮標(灯台表第1巻3565)(34-44.5N 134-37.4E)
 海図 W1113 - W150B
 出所 五本部交通部

18年416項 鳴門海峡西方 消波ブロック据付工事
 日出湾西方において、潜水作業を伴う消波ブロック据付工事が実施される。
 期間 平成18年7月10日～8月13日(予備日含む)
 位置 34-12.8N 134-24.8E付近
 海図 W106(JP共)
 出所 五本部海洋情報部

18年417項 北太平洋北西部 ロラン局欠射
 南鳥島ロランC局は点検整備に伴い欠射する。
 期間 平成18年7月1日及び7日の0900～1200(荒天順延)
 欠射チェーン 北西太平洋チェーン(8930、X従局)
 海図 W1072(LCW共)
 出所 三本部交通部