

五管区水路通報第 1 8 号

(376項 - 394項)

平成 1 6 年 5 月 7 日

第五管区海上保安本部

第 376項	四国南岸	足摺岬南方 (リマ海域)	射撃訓練
第 377項	大阪港	堺泉北区	灯浮標交換作業
第 378項	大阪港	大阪区	水門閉鎖
第 379項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	重量物荷役作業
第 380項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	ヨットレース
第 381項	尼崎西宮芦屋港及び神戸港		飛行艇離着水について
第 382項	神戸港	神戸中央航路付近	潜水調査
第 383項	神戸港	神戸中央航路	灯浮標交換作業
第 384項	神戸港	第 1 区	海上パレード
第 385項	神戸港	第 1 区	航泊禁止
第 386項	神戸港	第 1 区	深浅測量
第 387項	神戸港	第 3 区	小型船実技試験等
第 388項	神戸港	第 4 区	ボードセーリングレース
第 389項	神戸港	第 6 区	護岸改修工事
第 390項	明石海峡及び付近		潮流観測
第 391項	東播磨港		灯浮標交換作業
第 392項	家島諸島		灯浮標交換作業
第 393項	淡路島	仏埼南南西方	掘下げ作業
第 394項	四国南岸	四国南方	機器試験

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 17 号

(4 月 30 日 発行) 掲載分

海 域	改正内容	該当海図	項
紀伊水道、湯浅湾	防波堤完成	W150C	458
神戸港、第 2 区、第 3 区	水深について (補正図)	W101A	450
室津湾	防波堤完成、灯設置	W1113-W106	460
相生港及び付近	防波堤完成、浮標変更、同撤去	W111-W1113-W150B	461
家島諸島、西島南西方	魚礁設置	W1113-W106	459
室戸岬南南東方	灯浮標設置	W77-W108-W157	456
須崎湾南方	魚礁設置	W105-W108	457

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。

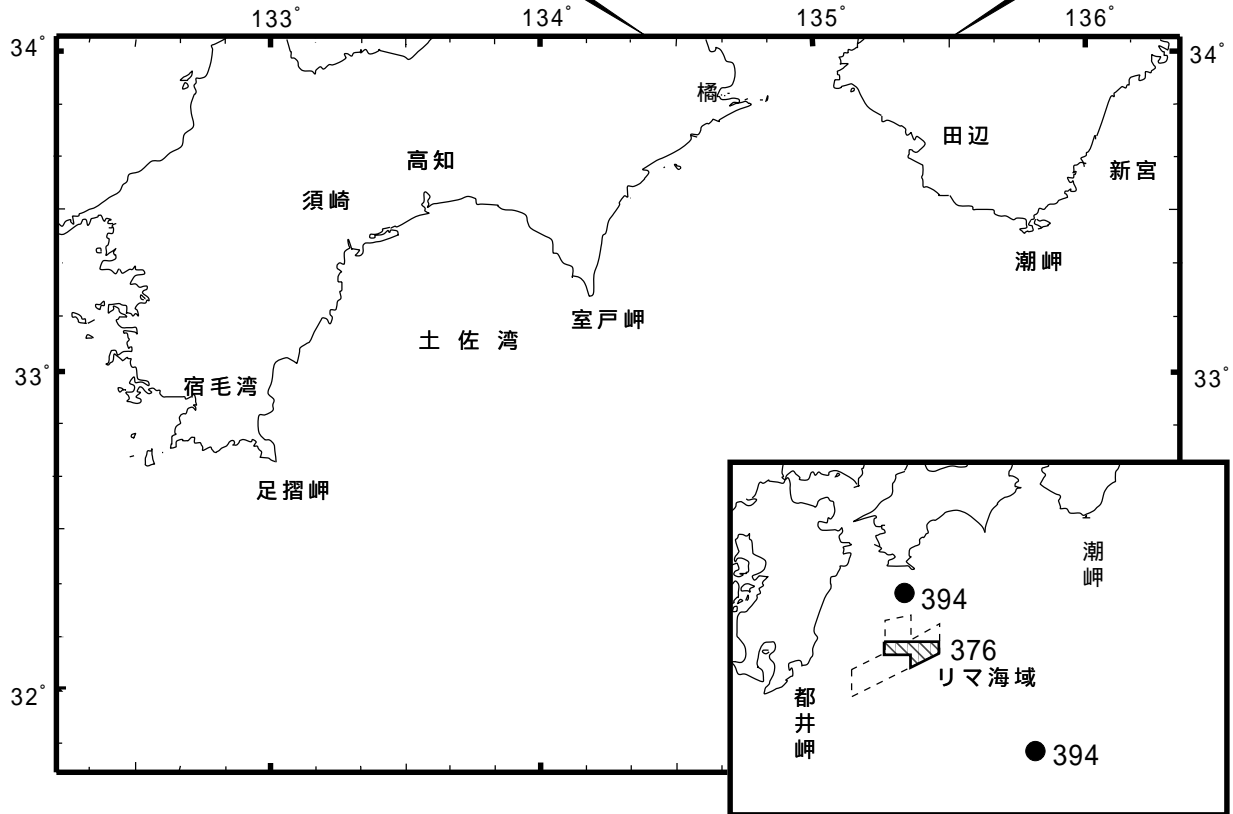
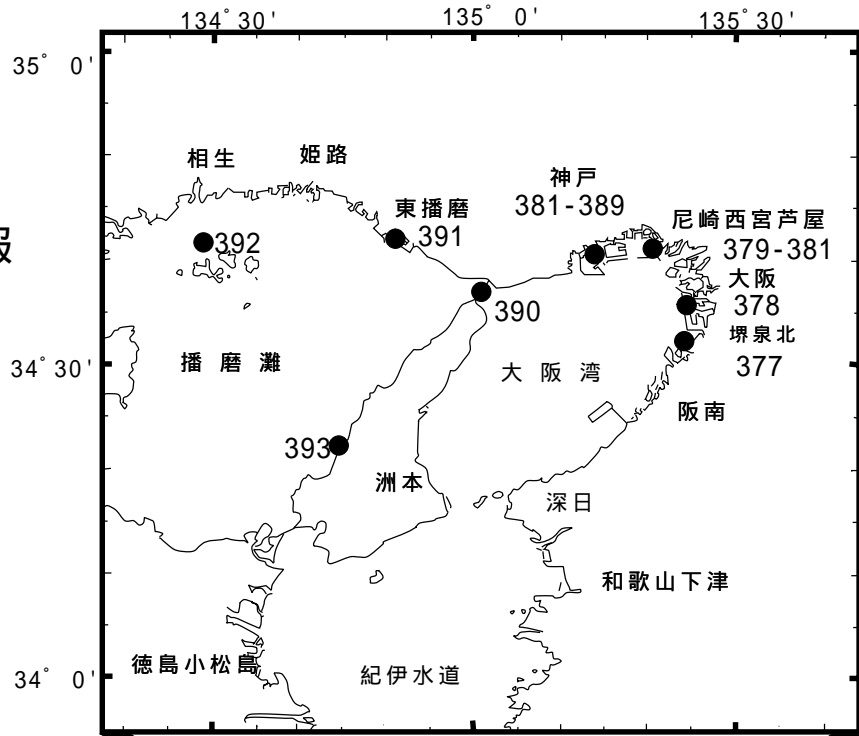
また、インターネットでも提供しています。

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18号

索引図



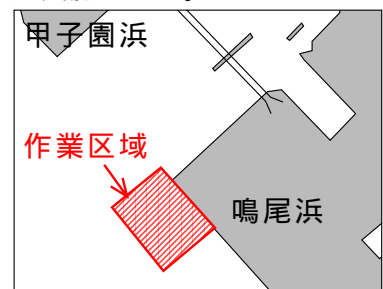
=====
五管区水路通報及び水路図誌に関する問い合わせ先
第五管区海上保安本部 海洋情報部 監理課 情報係
〒650-8551 神戸市中央区波止場町1番1号 TEL (078)391-6651(内線 2515、2516)
神戸第2地方合同庁舎(9階) FAX (078)332-6307(自動受信)
FAXによる五管区水路通報提供サービス
(078)332-6307 ……最新号〔ポーリング受信式〕
(078)391-1310(手動受信)・最新号、バックナンバー(過去1か年分)〔情報番号;0#〕
インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>
=====

16年376項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練
 自衛艦7隻による対空及び対水射撃訓練が実施される。
 期間 平成16年5月24日(予備25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377項 大阪港 - 堺泉北区 灯浮標交換作業
 設標船「みょうじょう」による灯浮標標体交換作業が実施される。
 1 期間 平成16年5月17日の1240~1450(荒天順延)
 標識名 堺航路第七号灯浮標(灯台表第一巻3562)(34-36.5N 135-23.6E)
 堺航路第八号灯浮標(灯台表第一巻3563)(34-36.3N 135-23.7E)
 2 期間 平成16年5月20日の1010~1220(荒天順延)
 標識名 泉北南第三号灯浮標(灯台表第一巻3533)(34-32.9N 135-23.3E)
 泉北南第四号灯浮標(灯台表第一巻3534)(34-32.8N 135-23.1E)
 3 期間 平成16年5月21日の1000~1220(荒天順延)
 標識名 泉北南第五号灯浮標(灯台表第一巻3535)(34-32.2N 135-23.9E)
 浜寺航路第四号灯浮標(灯台表第一巻3542)(34-33.3N 135-20.8E)
 海図 W1110 - W1146
 出所 五本部交通部

16年378項 大阪港 - 大阪区 水門閉鎖
 五管区水路通報16年総記18項関連
 水門の定期試運転に伴い、各水門が閉鎖される。
 (1)安治川水門(大阪区、第2区)
 期間 平成16年5月17日の1330~1630
 34-40.5N 135-27.4E(概位)
 (2)尻無川水門(大阪区、第3区)
 期間 平成16年5月21日の1330~1630
 34-39.5N 135-27.8E(概位)
 (3)木津川水門(大阪区、第3区)
 期間 平成16年5月25日の1330~1630
 34-39.1N 135-28.7E(概位)
 備考 16年4月から、水門閉鎖に伴う航泊禁止区域は設定されない。
 海図 W1148 - W123
 出所 大阪港長

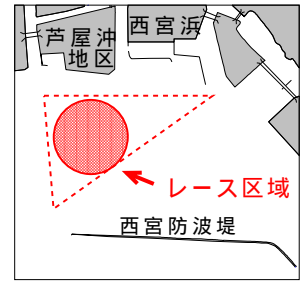
16年379項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 重量物荷役作業
 五管区水路通報16年12号263項関連
 鳴尾浜西側岸壁前面海域において、起重機船によるケーソン積込作業が実施される。
 期間 平成16年5月12日(予備13日、14日)の日出~日没
 区域 34-41.7N 135-21.2E付近
 警戒船 1隻配備
 標識 起重機船のアンカー位置を浮標で表示
 備考 ケーソン積込後、大阪港大阪区まで曳航される
 (曳航長182m、速力4ノット)
 海図 W1107
 出所 尼崎西宮芦屋港長



16年380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50隻)によるヨットレースが実施される。

期間 平成16年5月23日の0900~1800
 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

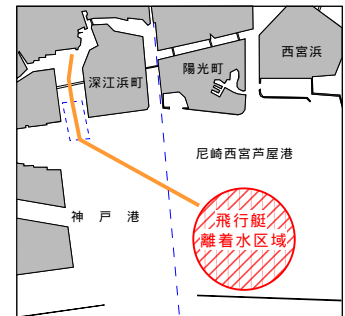


16年381項 尼崎西宮芦屋港及び神戸港 飛行艇離着水について

六甲アイランド東方において、水陸両用救難飛行艇(US-A1改:長さ33m、幅33m)の着水が実施される。

期間 平成16年5月10日(予備11日~17日の日曜を除く)の0900~日没
 区域 34-41-12N 135-19-14Eを中心とする半径750mの円内
 警戒船 3隻配備
 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
 ・離着水時、警戒船から発煙筒を1基投入し、航空機は風上に向かって発煙筒の右側海面から離水及び着水する

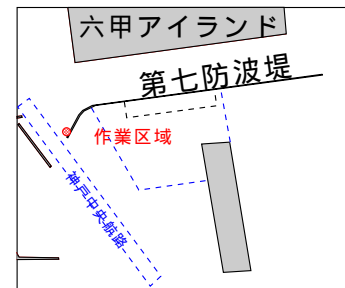
海図 W1107 - W101A
 出所 尼崎西宮芦屋港長



16年382項 神戸港 - 神戸中央航路付近 潜水調査

第7防波堤西端付近において、潜士による調査作業が実施される。

期間 平成16年5月11日、12日(予備13日、14日)の日出~日没
 区域 34-40.1N 135-15.2E付近
 警戒船 配備
 海図 W101A
 出所 神戸港長



16年383項 神戸港 - 神戸中央航路 灯浮標交換作業

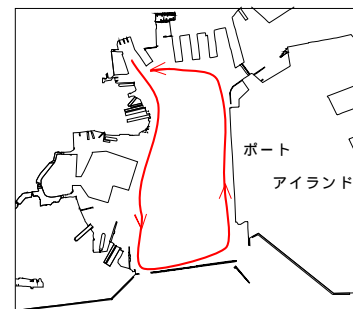
設標船「みょうじょう」による灯浮標標体交換作業が実施される。

期間 平成16年5月26日の1000~1300(荒天順延)
 標識名 神戸中央航路第一号灯浮標(灯台表第一巻3648)(34-38.6N 135-15.9E)
 神戸中央航路第二号灯浮標(灯台表第一巻3655)(34-38.7N 135-16.2E)
 海図 W101A - W1103
 出所 五本部交通部

16年384項 神戸港 - 第1区 海上パレード

ポートアイランド西方において、参加船9隻による海上パレードが実施される。

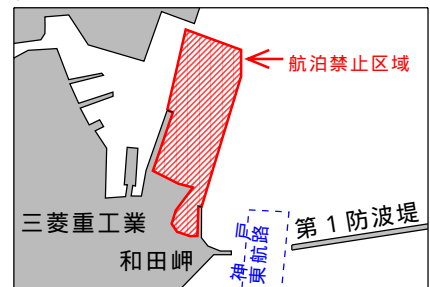
期間 平成16年5月14日の1105~1150
 区域 下記2地点間を結ぶ線上付近(付図参照)
 (1) 34-40.9N 135-11.1E
 (2) 34-39.2N 135-11.3E
 備考
 ・上記(2)位置付近において、参加船は約5分間停泊する
 ・出発時及び1125頃に汽笛が吹鳴される
 海図 W101A
 出所 神戸港長



16年385項 神戸港 - 第1区 航泊禁止
 三菱重工業神戸造船所第3船台前面海域において、新造船（自動車運搬船、61,000総トン、長さ200m）進水に伴い、下記のとおり一般船舶の航泊が禁止される。

期間 平成16年5月26日（予備27日）の0850～0920

区域 5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-39-34N 135-11-03E(第3岸壁北西端)
 (2) 34-39-45N 135-11-07E
 (3) 34-39-42N 135-11-21E
 (4) 34-39-36N 135-11-20E
 (5) 34-39-22N 135-11-10E(第5岸壁北東端)



警戒船 5隻配備

標識 上記区域を赤旗7本で表示

備考 荒天等により作業が実施できない場合は、航泊禁止は解除される

海図 W101A - W101B

出所 神戸港長公示第16-4号(16.4.30)

16年386項 神戸港 - 第1区 深浅測量

作業船による深浅測量が実施される。

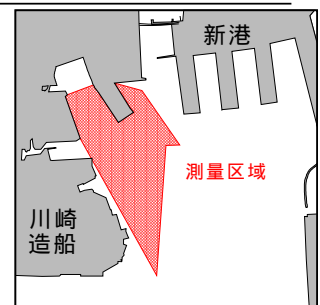
期間 平成16年5月17日～19日（予備20日～31日）の日出～日没

区域 付図に示す区域

警戒船 1隻配備

海図 W101A

出所 神戸港長



16年387項 神戸港 - 第3区 小型船実技試験等

五管区水路通報16年17号367項削除

東神戸フェリーふ頭前面において、小型船舶操縦士実技試験及び講習が実施される。

期間 平成16年5月8日、9日、12日、13日、15日、16日、18日～23日、29日、30日（予備24日）の0900～1630

区域 付図に示す2海域

標識 区域内に丸形黄色浮標を3基設置

海図 W101A

出所 神戸港長



16年388項 神戸港 - 第4区 ボードセーリングレース

須磨沖において、ボードセーリングレース(参加艇約100艇)が実施される。

期間 平成16年5月23日の0700～1700

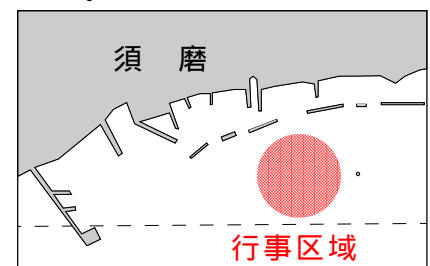
区域 34-38-15N 135-07-08Eを中心とする半径250mの円内

警戒船 4隻配備

標識 区域内にコースを示す黄色円筒形浮標3基設置

海図 W101B

出所 神戸港長



16年389項 神戸港 - 第6区 護岸改修工事

第7防波堤南方において、潜水作業を伴う護岸改修工事が実施されている。

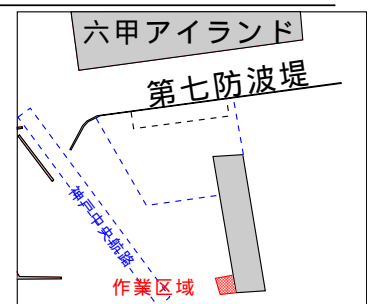
期間 平成16年5月20日までの日出～日没

区域 付図に示す区域

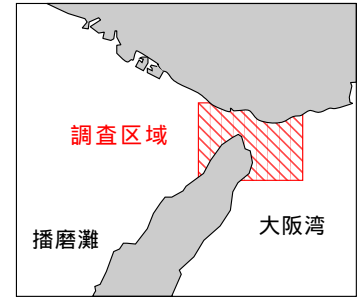
警戒船 1隻配備

海図 W101A

出所 神戸港長



16年390項 明石海峡及び付近 潮流観測
測量船「うずしお」による潮流観測及びブイ漂流観測が実施される。
期間 平成16年5月27日、28日
区域 付図に示す区域
備考 漂流観測には、球形黄色浮標を使用する
海図 W131
出所 五本部海洋情報部



16年391項 東播磨港 - 灯浮標交換作業
設標船「みょうじょう」による灯浮標標体交換作業が実施される。
期間 平成16年5月24日の1230~1440(荒天順延)
標識名 東播磨港別府西第一号灯浮標(灯台表第一巻3843)(34-42.7N 134-48.4E)
東播磨港別府西第二号灯浮標(灯台表第一巻3844)(34-42.6N 134-48.6E)
海図 W107 - W131
出所 五本部交通部

16年392項 家島諸島 - 灯浮標交換作業
設標船「みょうじょう」による灯浮標標体交換作業が実施される。
期間 平成16年5月18日の1315~1515(荒天順延)
標識名 上シヅモ北東灯浮標(灯台表第一巻3930)(34-41.9N 134-30.2E)
下シヅモ南西灯浮標(灯台表第一巻3931)(34-41.6N 134-29.7E)
海図 W1113
出所 五本部交通部

16年393項 淡路島 - 仏崎南南西方 掘下げ作業
鳥飼漁港入口付近において、作業船による掘下げ作業が実施される。
期間 平成16年5月10日~31日(予備日含む)
区域 34-22.4N 134-44.9E付近
警戒船 1隻配備
海図 W150B
出所 五本部海洋情報部

16年394項 四国南岸 - 四国南方 機器試験
研究船「みらい(8,687t)」による観測機器の試験が実施される。
期間 平成16年5月22日~24日
区域 下記経緯度線に囲まれる各海域
1 (1) 32-10N (2) 32-30N
(3) 132-45E (4) 133-15E
2 (1) 30-50N (2) 31-15N
(3) 134-30E (4) 135-05E
海図 W157
出所 海洋研究開発機構