

# 五管区水路通報第3号

(41項 - 60項)

平成16年 1月23日

第五管区海上保安本部

|       |                        |                       |              |
|-------|------------------------|-----------------------|--------------|
| 第 41項 | 四国南岸                   | 足摺岬南方(リマ海域) . . . . . | ・射撃訓練        |
| 第 42項 | 本州南岸                   | 新宮港南方、宇久井港及び付近 . . .  | ・魚礁設置作業      |
| 第 43項 | 本州南岸                   | 日高港 . . . . .         | ・突堤改修工事      |
| 第 44項 | 和歌山下津港                 | 和歌山区、南区 . . . . .     | ・水路測量        |
| 第 45項 | 大阪湾                    | 深日港 . . . . .         | ・水路測量        |
| 第 46項 | 阪南港                    | 第1区 . . . . .         | ・係船浮標撤去作業    |
| 第 47項 | 尼崎西宮芦屋港                | 第2区 . . . . .         | ・小型船実技講習     |
| 第 48項 | 尼崎西宮芦屋港                | 第2区 . . . . .         | ・ヨットレース      |
| 第 49項 | 尼崎西宮芦屋港                | 第2区 . . . . .         | ・小型船実技講習及び試験 |
| 第 50項 | 尼崎西宮芦屋港及び神戸港 . . . . . |                       | ・飛行艇離着水について  |
| 第 51項 | 神戸港及び付近 . . . . .      |                       | ・水路測量        |
| 第 52項 | 神戸港                    | 第3区 . . . . .         | ・小型船実技講習     |
| 第 53項 | 神戸港                    | 第3区 . . . . .         | ・小型船実技試験等    |
| 第 54項 | 神戸港                    | 第6区 . . . . .         | ・潜水調査作業      |
| 第 55項 | 東播磨港 . . . . .         |                       | ・水路測量        |
| 第 56項 | 姫路港                    | 広畑航路 . . . . .        | ・灯標等交換作業     |
| 第 57項 | 家島諸島                   | 家島、天神鼻付近 . . . . .    | ・防波堤築造工事     |
| 第 58項 | 四国南岸                   | 高知港 . . . . .         | ・潜水調査作業      |
| 第 59項 | 四国南岸                   | 須崎港 . . . . .         | ・防波堤築造工事     |
| 第 60項 | 四国南岸                   | 足摺岬南方 . . . . .       | ・飛行物体について    |

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2号

(1月16日発行)掲載分

| 海 域       | 改正内容 | 該当海図                | 項  |
|-----------|------|---------------------|----|
| 紀伊水道、日ノ御崎 | 図誌訂正 | W97-W150C-W77-W1072 | 27 |

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。

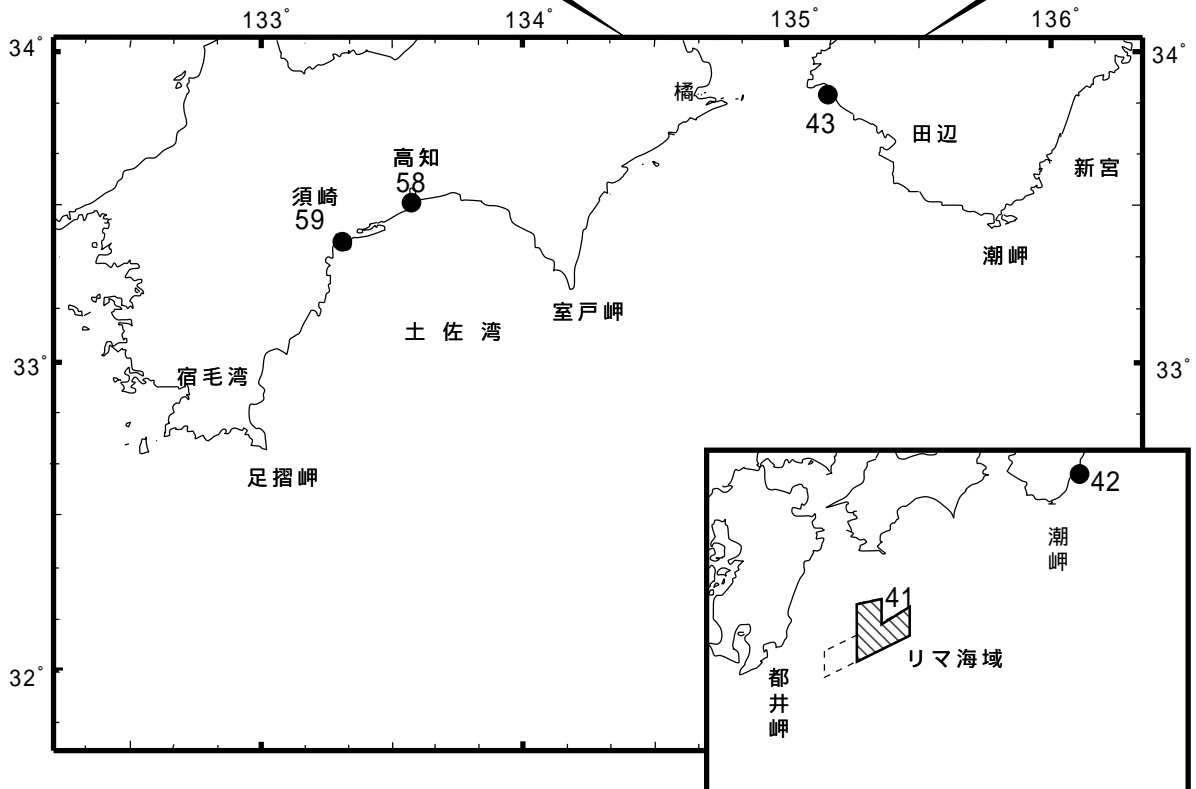
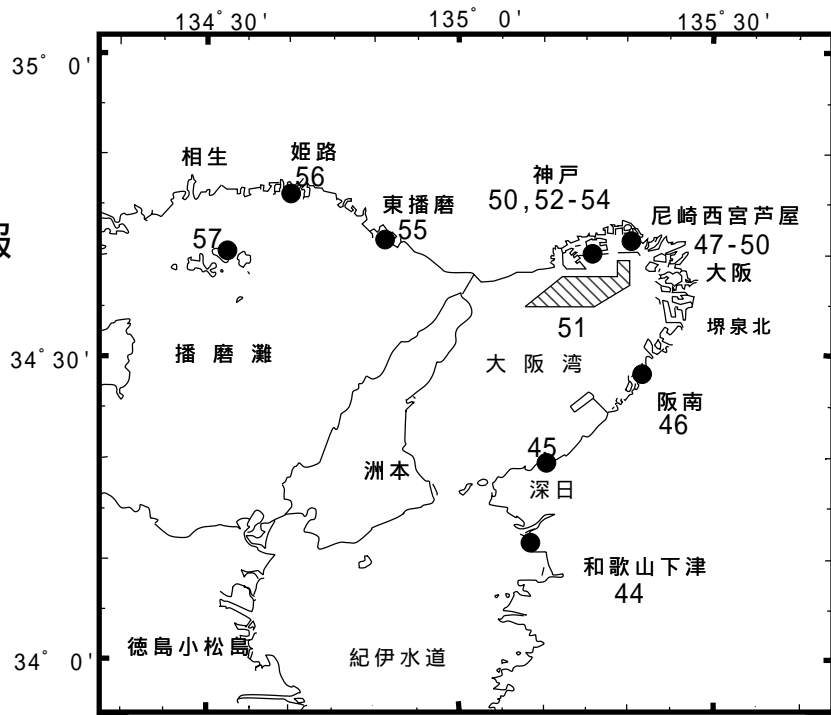
また、インターネットでも提供しています。

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3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

神戸第2地方合同庁舎(9階)

TEL (078)391-6551 (内線 315)

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#〕

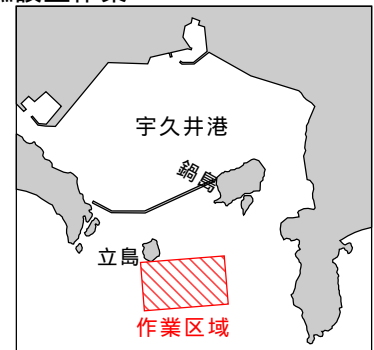
インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/>

(i-mode) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/i/>

16年41項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練  
 自衛艦14隻による対空射撃、水上射撃及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。  
 期間 平成16年2月11日～13日(予備14日)の0600～1800  
 区域 6地点により囲まれる区域  
 (1) 32-02.2N 133-29.9E  
 (2) 31-42.2N 133-29.9E  
 (3) 31-18.2N 132-37.9E  
 (4) 32-01.7N 132-37.9E  
 (5) 32-09.2N 132-59.9E  
 (6) 31-48.2N 132-59.9E  
 備考 実施艦は「B」旗(夜間は紅灯)を掲揚  
 海図 W157  
 出所 防衛庁海上幕僚監部

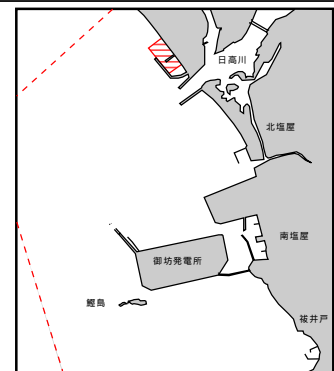
16年42項 本州南岸 - 新宮港南方、宇久井港及び付近 魚礁設置作業  
 立島南方において、魚礁の設置作業が実施される。

期間 平成16年2月5日～3月26日の日出～日没  
 区域 33-39.0N 135-58.5E付近  
 警戒船 1隻配備  
 標識  
 ・作業区域の沖側を、黄色灯2基で表示  
 ・作業区域及び施工区域を赤旗で表示  
 ・作業船のアンカー水深3m地点を赤色球形浮標で表示  
 沈設物 自然石5,346立方メートル  
 海図 W46(分図「新宮港及付近」)  
 出所 串本海上保安署



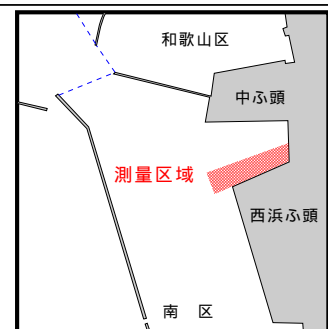
16年43項 本州南岸 - 日高港 突堤改修工事  
 日高川河口付近において、潜水作業を伴う消波ブロック据付工事が実施される。

期間 平成16年2月8日～29日(予備3月1日～15日)の日出～日没  
 区域 33-52.7N 135-09.0E付近  
 警戒船 1隻配備  
 備考 作業船のアンカー位置を黄色浮標で表示  
 海図 W77(分図「日高港」)  
 出所 田辺海上保安部



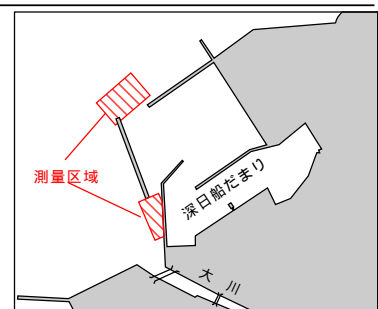
16年44項 和歌山下津港 - 和歌山区、南区 水路測量  
 測量船「うずしお」による水路測量が実施される。

期間 平成16年2月3日～5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 W1150  
 出所 五本部海洋情報部



16年45項 大阪湾 - 深日港 水路測量  
 深日漁港において、水路測量が実施される。

期間 平成16年2月10日～29日  
 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 W1398  
 出所 五本部海洋情報部



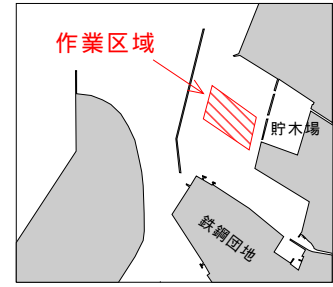
16年46項 阪南港 - 第1区 係船浮標撤去作業

新西防波堤東方において、潜水作業を伴う係船浮標の撤去作業が実施される。

期 間 平成16年2月1日～3月15日(予備日含む)

区 域 4地点により囲まれる区域  
 (1) 34-28-58N 135-22-16E  
 (2) 34-29-06N 135-22-03E  
 (3) 34-29-15N 135-22-06E  
 (4) 34-29-08N 135-22-19E

警戒船 1隻配備  
 海 図 W1141  
 出 所 阪南港長



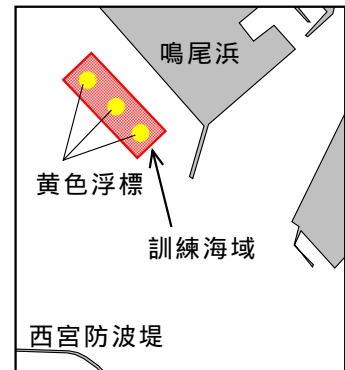
16年47項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 小型船実技講習

鳴尾浜南方海域において、小型船舶操縦士実技講習が実施される。

期 間 平成16年2月8日～15日(予備16日)の0900～日没  
 平成16年2月23日、24日(予備25日)の0900～日没

区 域 4地点により囲まれる区域  
 (1) 34-41-26N 135-21-35E  
 (2) 34-41-18N 135-21-43E  
 (3) 34-41-16N 135-21-42E  
 (4) 34-41-24N 135-21-33E

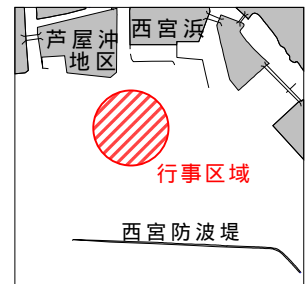
標 識 区域内に丸形黄色浮標を3基設置  
 海 図 W1107  
 出 所 尼崎西宮芦屋港長



16年48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、クルーザーヨット(8～15隻)によるヨットレースが実施される。

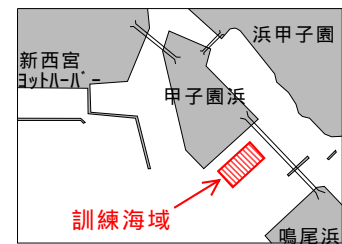
期 間 平成16年2月8日、15日の1000～1700  
 区 域 34-41-48N 135-19-30Eを中心とする半径600mの円内  
 警戒船 3隻配備  
 標 識 区域内に三角すい形黄色浮標2基を設置  
 海 図 W1107 - W101A  
 出 所 尼崎西宮芦屋港長



16年49項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 小型船実技講習及び試験

甲子園浜南東側前面において、小型船舶操縦士実技講習及び試験が実施される。

期 間 平成16年2月1日～29日の火曜及び16日を除く0900～1630  
 区 域 34-42.2N 135-21.1E付近  
 標 識 区域内に丸形黄色浮標を3基設置  
 海 図 W1107  
 出 所 尼崎西宮芦屋港長



16年50項 尼崎西宮芦屋港及び神戸港 飛行艇離着水について

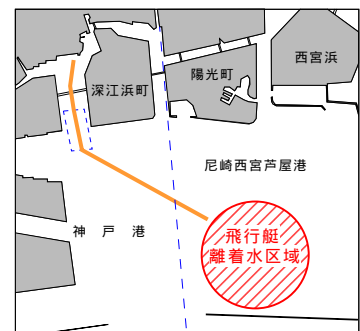
六甲アイランド東方において、水陸両用救難飛行艇(長さ約33m、幅約33m)の離着水が実施される。

期 間 平成16年2月2日、9日、10日、12日、13日、17日～19日、26日  
 (予備3日～28日の日曜、祝日を除く)の0900～日没

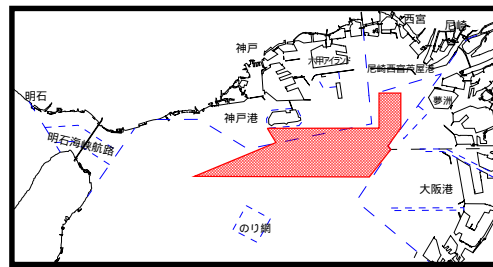
区 域 34-41-12N 135-19-14Eを中心とする半径750mの円内

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



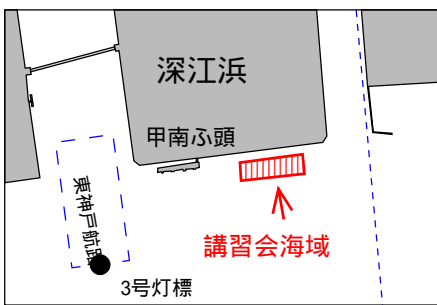
16年51項 神戸港及び付近 水路測量  
 測量船「うずしお」による水路測量が実施される。  
 期間 平成16年1月26日、27日、2月16日  
 区域 付図に示す区域  
 備考 測量船は、白紅白の燕尾旗を掲揚  
 海図 W1103  
 出所 五本部海洋情報部



16年52項 神戸港 - 第3区 小型船実技講習  
 甲南ふ頭東側において、小型船舶操縦士及び特殊小型船舶操縦士の実技講習が実施される。  
 期間 平成16年2月6日、7日(予備8日)の0800~日没  
 平成16年2月20日、21日(予備22日)の0800~日没  
 平成16年2月27日、28日(予備29日)の0800~日没

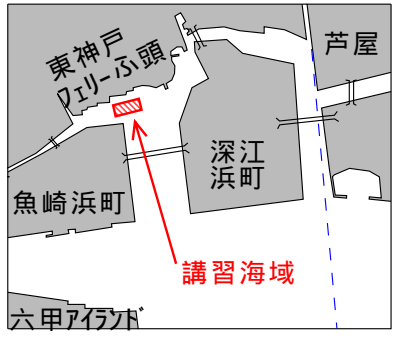
区域 4地点により囲まれる区域  
 (1) 34-42-17N 135-18-11E  
 (2) 34-42-15N 135-18-11E  
 (3) 34-42-14N 135-17-58E  
 (4) 34-42-16N 135-17-58E

警戒船 1隻配備  
 標識 区域内に丸形黄色浮標を3~6基設置  
 海図 W101A  
 出所 神戸港長

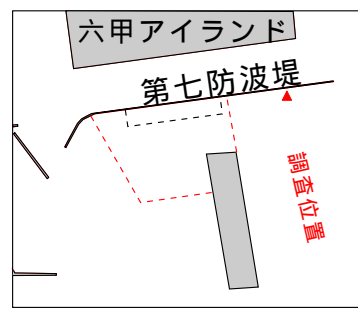


16年53項 神戸港 - 第3区 小型船実技試験等  
 東神戸フェリーふ頭前面において、小型船舶操縦士実技試験及び講習が実施される。  
 期間 平成16年2月5日、6日、10日、11日  
 (予備7日、12日)の0900~1630

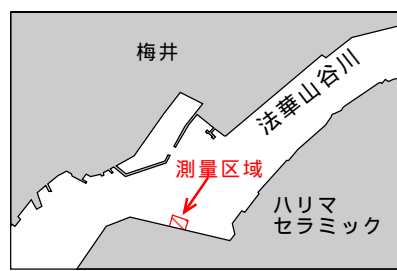
区域 34-42-49N 135-17-13E付近  
 標識 区域内に丸形黄色浮標を3基設置  
 海図 W101A  
 出所 神戸港長



16年54項 神戸港 - 第6区 潜水調査作業  
 第7防波堤南側において、潜水土による生物調査が実施される。  
 期間 平成16年2月4日(予備5日~27日)の0800~1700  
 位置 34-40-32N 135-17-18E付近  
 警戒船 1隻配備  
 海図 W101A  
 出所 神戸港長



16年55項 東播磨港 水路測量  
 法華山谷川において、水路測量が実施される。  
 期間 平成16年2月2日~13日の内1日間  
 区域 34-45.6N 134-46.7E付近  
 海図 W107  
 出所 五本部海洋情報部



16年56項 姫路港 - 広畑航路 灯標等交換作業

五管区水路通報16年2号35項関連

広畑航路第一号灯標(灯台表第1巻3866)(34-43.9N 134-37.0E)の、標体交換作業が実施される。

期間 平成16年1月27日(予備28日~2月2日)の0800~1700

備考 交換後、灯標は灯浮標に一時変更される。

海図 W134B - W1113

出所 姫路港長

16年57項 家島諸島 - 家島、天神鼻付近 防波堤築造工事

潜水作業を伴う防波堤築造工事が実施される。

期間 平成16年3月25日までの日出~日没

区域 34-40.8N 134-32.7E付近

警戒船 配備

標識 ・作業船のアンカー位置を、俵型浮標で表示

・作業船の夜間停泊時、アンカー位置を黄色灯付浮標で表示

海図 W1113

出所 五本部海洋情報部

16年58項 四国南岸 - 高知港 潜水調査作業

潜水士による岸壁調査作業が実施される。

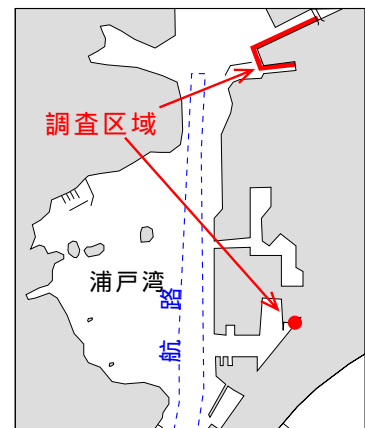
期間 平成16年1月26日~2月15日  
(予備16日~20日)の日出~日没

区域 付図に示す区域

警戒船 1隻配備

海図 W110

出所 高知港長



16年59項 四国南岸 - 須崎港 防波堤築造工事

五管区水路通報15年43号1098項削除

角谷岬南東方において、潜水作業を伴う防波堤築造工事が実施される。

期間 平成16年1月27日~5月17日(予備18日~31日)の日出~日没

区域 6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 33-22-41N 133-16-54E(岸線上)

(2) 33-22-39N 133-17-01E

(3) 33-22-31N 133-17-12E

(4) 33-22-23N 133-17-12E

(5) 33-22-19N 133-17-09E

(6) 33-22-36N 133-16-48E(岸線上)

警戒船 1~2隻配備

標識 工事区域を示すため、灯浮標2基、白灯2基及び灯付浮標7基を各設置

海図 W105

出所 高知海上保安部

16年60項 四国南岸 - 足摺岬南方 飛行物体について

五管区水路通報15年51号1280項削除

ロケットの打ち上げは終了した。

海図 W247 - W1072 (LCW共)

出所 宇宙航空開発研究機構