

五管区水路通報第 4 1 号

(1012項 - 1037項)

平成 1 5 年 1 0 月 1 7 日

第五管区海上保安本部

第 1 0 1 2 項	紀伊水道南方		・射撃訓練
第 1 0 1 3 項	紀伊水道南方		・救難訓練
第 1 0 1 4 項	本州南岸	田辺港、第 1 区	・タンク不存在
第 1 0 1 5 項	紀伊水道	湯浅湾	・水門築造工事
第 1 0 1 6 項	和歌山下津港付近		・灯台について
第 1 0 1 7 項	和歌山下津港	和歌浦湾付近	・魚礁設置作業等
第 1 0 1 8 項	阪南港	泉佐野航路	・灯浮標点検作業
第 1 0 1 9 項	阪南港	第 2 区	・防災訓練
第 1 0 2 0 項	大阪港		・灯浮標交換作業
第 1 0 2 1 項	大阪港	堺泉北区、第 2 区	・水路測量
第 1 0 2 2 項	大阪港	大阪区	・水路測量
第 1 0 2 3 項	尼崎西宮芦屋港	第 1 区	・岸壁築造工事
第 1 0 2 4 項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	・小型船実技講習及び試験
第 1 0 2 5 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 1 0 2 6 項	神戸港	第 2 区	・灯浮標交換作業
第 1 0 2 7 項	神戸港	第 2 区	・潜水訓練
第 1 0 2 8 項	神戸港	第 3 区	・小型船実技試験
第 1 0 2 9 項	神戸港	第 5 区	・水路測量
第 1 0 3 0 項	明石海峡	垂水漁港付近	・灯浮標交換作業
第 1 0 3 1 項	播磨灘		・灯浮標交換作業
第 1 0 3 2 項	姫路港		・灯浮標交換作業
第 1 0 3 3 項	姫路港	広畑区、第 2 区	・防災訓練
第 1 0 3 4 項	淡路島	沼島西方	・魚礁設置
第 1 0 3 5 項	紀伊水道	富岡港東方	・海底清掃作業
第 1 0 3 6 項	四国南岸	室戸岬北西方、羽根埼東方	・水路測量
第 1 0 3 7 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40号

(10月10日発行) 掲載分

今週は、当管区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

〒650-0042 神戸市中央区波止場町 1 番 1 号 TEL (078)391-6551 (内線 315)

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〕

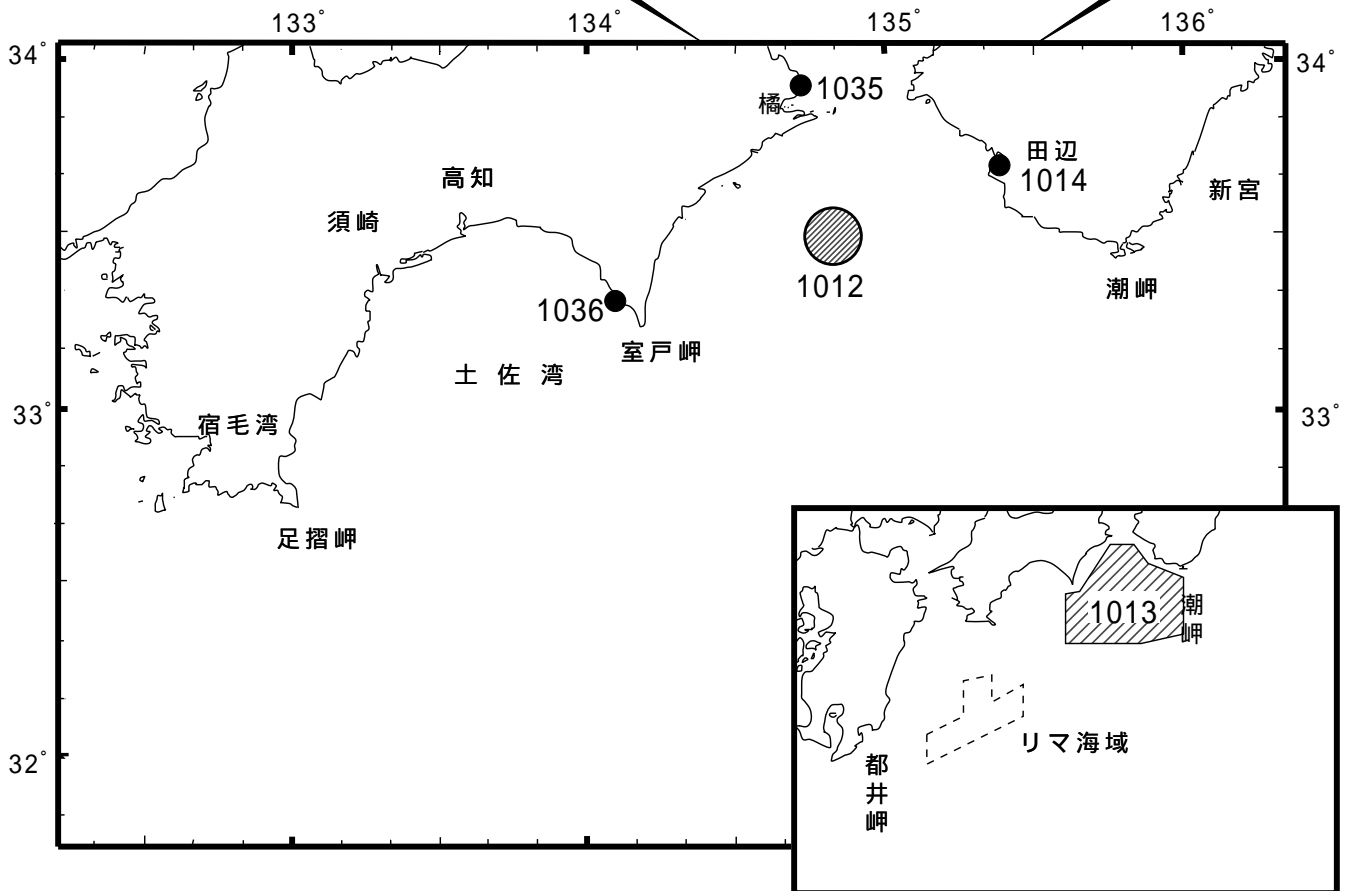
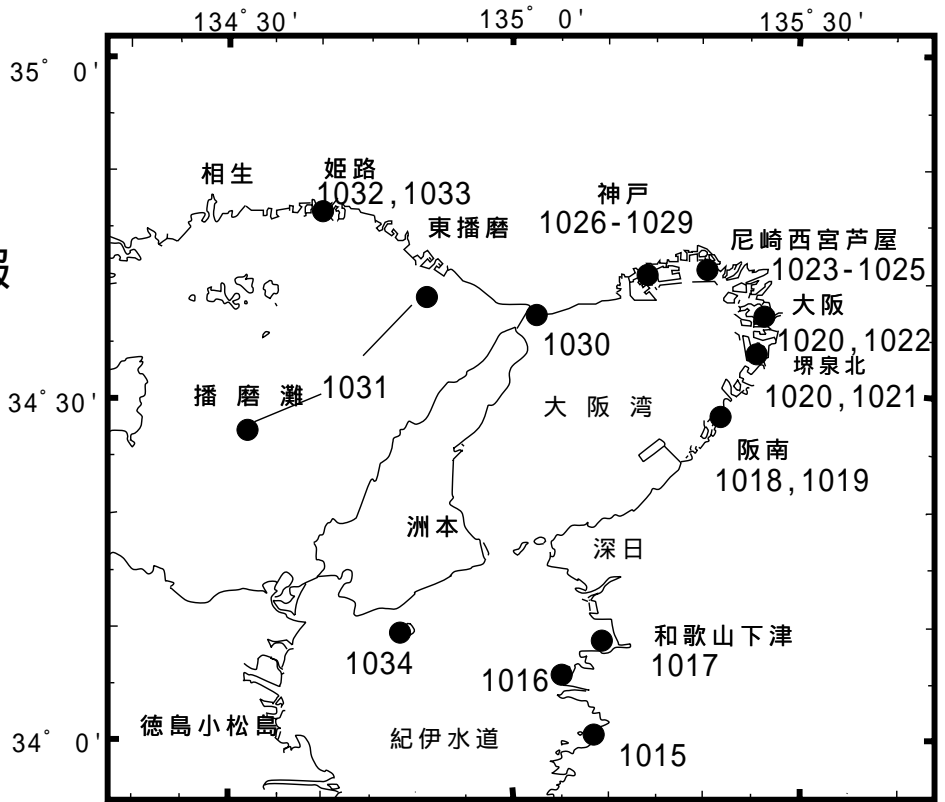
(078)391-1310(手動受信)・最新号、バックナンバー (過去 1 か年分) 〔情報番号;0#〕

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41号

索引図



15年1012項 紀伊水道南方 射撃訓練

蒲生田岬南方において、巡視船艇による射撃訓練が実施される。

期 間 平成15年10月29日(予備30日)の1000~1500

区 域 33-29.6N 134-48.8Eを中心とする半径5海里の円内

備 考 訓練中、「NE4」旗及び「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯

海 図 W77

出 所 小松島海上保安部

15年1013項 紀伊水道南方 救難訓練

自衛隊航空機6機による救難訓練が実施される。

期 間 平成15年11月4日~28日までの土曜日、日曜日及び祝祭日を除く0800~2100

区 域 9地点により囲まれる区域

(1) 33-46N 134-45E

(2) 33-46N 135-08E

(3) 33-30N 135-22E

(4) 33-24N 135-45E

(5) 32-44N 135-52E

(6) 32-26N 135-00E

(7) 32-26N 134-00E

(8) 33-10N 134-00E

(9) 33-10N 134-13E

使用火工品 フロートライト、マリンマーカー、フロートシグナル

海 図 W77 - W157

出 所 海上自衛隊小松島航空隊

15年1014項 本州南岸 - 田辺港、第1区 タンク不存在

第2物揚場北方のタンク2基は不存在である。

位 置 33-43-04N 135-23-36E付近

海 図 W74(分図「文里港」)

出 所 田辺港長

15年1015項 紀伊水道 - 湯浅湾 水門築造工事

唐尾漁港において、水門の築造工事が実施される。

期 間 平成15年11月1日~12月15日の日出~日没

区 域 34-00.4N 135-08.6E付近

警戒船 1隻配備

海 図 W150C

出 所 田辺海上保安部

15年1016項 和歌山下津港 - 付近 灯台について

下記灯台は、改修工事に伴い灯塔が見えにくくなる。

期 間 平成15年11月上旬~16年1月下旬

名 称 下津沖ノ島灯台(灯台表第1巻3320)(34-06.8N 135-04.6E)

海 図 W1144 - W1143 - W150C

出 所 五本部交通部

15年1017項 和歌山下津港 - 和歌浦湾付近 魚礁設置作業等

下記のとおり、潜水作業を伴う魚礁及び観測機器の設置作業が実施される。

期 間 魚礁設置 平成15年10月23日までの日出~日没

観測機器設置 平成15年10月27日~11月21日

区 域 下記位置付近

(1) 34-08-20N 135-08-22E

(2) 34-09-09N 135-10-32E

(3) 34-11-19N 135-08-01E

警戒船 1隻配備

備 考 ・魚礁は17年11月まで設置される。

・観測機器の位置を、赤白旗及び黄色灯付浮標で表示。

沈設物 各地点に、鋼製魚礁他(高さ1.1~1.3m)各3基

海 図 W1144 - W1145 - W1150

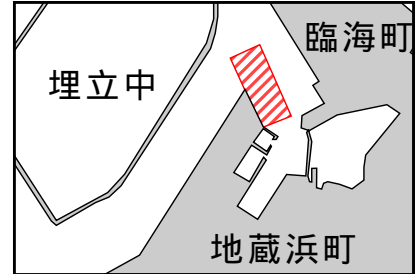
出 所 和歌山下津港長

15年1018項 阪南港 - 泉佐野航路 灯浮標点検作業
 設標船「ぎんが」による、灯浮標体点検作業が実施される。
 期間 平成15年10月31日の1300~1340(荒天順延)
 名称 泉佐野航路第二号灯浮標(灯台表第1巻3515)(34-27.3N 135-19.1E)
 海図 W1141
 出所 五本部交通部

15年1019項 阪南港 - 第2区 防災訓練
 岸和田水門西方において、巡視船艇等9隻及び航空機1機による防災訓練が実施される。
 期間 平成15年10月24日の1400~1500
 区域 4地点を結ぶ線に囲まれる区域

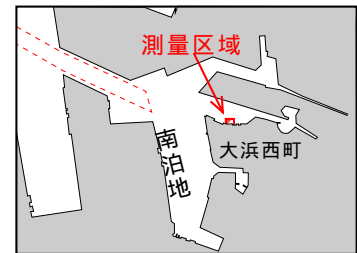
- (1) 34-28-24N 135-21-42E
- (2) 34-28-29N 135-21-51E
- (3) 34-28-19N 135-21-59E
- (4) 34-28-14N 135-21-10E(岸線上)

警戒船 2隻配備
 備考 訓練中、「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯
 海図 W1141
 出所 阪南港長



15年1020項 大阪港 - 灯浮標交換作業
 設標船「ぎんが」による、灯浮標体交換作業が実施される。
 1 期間 平成15年10月31日の0930~1130(荒天順延)
 名称 大阪南港第二号灯浮標(灯台表第1巻3583)(34-37.7N 135-22.6E)
 大阪南港第四号灯浮標(灯台表第1巻3585)(34-37.4N 135-23.9E)
 2 期間 平成15年11月4日の1030~1130(荒天順延)
 名称 中島川第四号灯浮標(灯台表第1巻3625)(34-40.6N 135-23.6E)
 3 期間 平成15年11月7日の0930~1030(荒天順延)
 名称 堺航路第一号灯浮標(灯台表第1巻3556)(34-36.5N 135-22.3E)
 海図 W123 - W1107 - W1146
 出所 五本部交通部

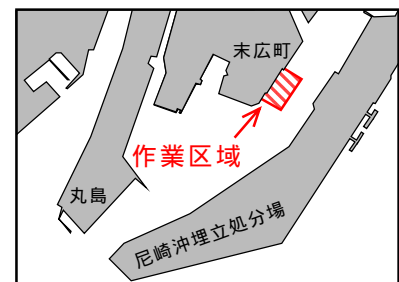
15年1021項 大阪港 - 堺泉北区、第2区 水路測量
 大浜第4号物揚場前面において、水路測量が実施される。
 期間 平成15年11月4日~14日の内1日間
 区域 34-34-58N 135-27-17E付近
 備考 作業船は、白紅白の燕尾旗を掲揚
 海図 W1146
 出所 五本部海洋情報部



15年1022項 大阪港 - 大阪区 水路測量
 下記のとおり、測量船「ずいほう」による水路測量が実施される。
 期間 平成15年11月1日~30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 W123 - W1103
 出所 五本部海洋情報部



15年1023項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 岸壁築造工事
 尼崎第3発電所東方において、岸壁築造工事が実施される。
 期間 平成15年11月1日~16年5月9日(予備10日~31日)の日出~日没
 区域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-41-43N 135-23-34E(岸線上)
 (2) 34-41-40N 135-23-40E
 (3) 34-41-30N 135-23-33E
 (4) 34-41-35N 135-23-26E(岸線上)
 警戒船 1隻配備
 海図 W1107
 出所 尼崎西宮芦屋港長

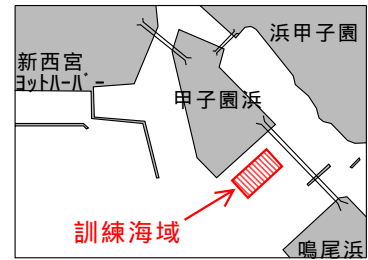


15年1024項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 小型船実技講習及び試験

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15年11月1日～30日
(火曜日を除く)の0900～1630

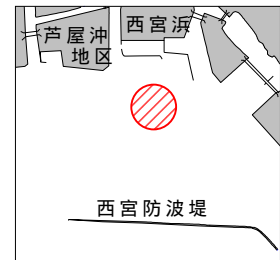
区 域 34-42.2N 135-21.1E付近
標 識 区域内に丸形黄色浮標を3基設置
海 図 W1107
出 所 尼崎西宮芦屋港長



15年1025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40艇)による模擬レースが実施されている。

期 間 平成15年11月30日までの毎日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 1隻配備
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



15年1026項 神戸港 - 第2区 灯浮標交換作業

設標船「ぎんが」による、灯浮標体交換作業が実施される。

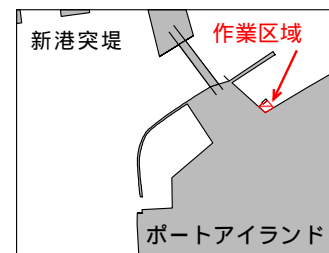
期 間 平成15年11月7日の1120～1220(荒天順延)
名 称 神戸港灘東灯浮標(灯台表第1巻3657)(34-41.8N 135-15.0E)
海 図 W101A
出 所 五本部交通部

15年1027項 神戸港 - 第2区 潜水訓練

ポートアイランド北部の水上消防署消防艇浮き桟橋付近において、潜水訓練が実施される。

期 間 平成15年11月1日～30日の内、
0930～日没の内2時間が6回、
日没～2100の内2時間が4回
区 域 下記位置の浮き桟橋南側20m×29mの区域内
34-40-37.5N 135-12-23.0E

警戒船 夜間訓練時、1隻配備
標 識 夜間訓練時、潜水区域を示すため黄色灯付浮標を1基設置
海 図 W101A
出 所 神戸港長



15年1028項 神戸港 - 第3区 小型船実技試験

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が実施される。

期 間 平成15年11月6日、7日(予備8日)の0900～1630
平成15年11月12日～14日(予備15日)の0900～1630
平成15年11月18日～20日(予備21日)の0900～1630

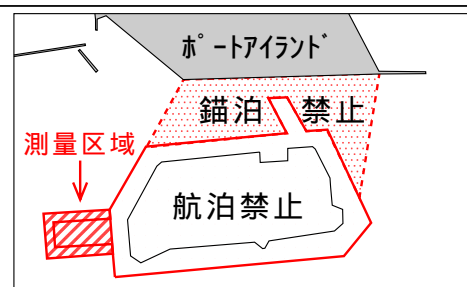
区 域 34-42-49N 134-17-13E付近
標 識 区域内に丸形黄色浮標を3基設置
海 図 W101A
出 所 神戸港長



15年1029項 神戸港 - 第5区 水路測量

空港島埋立区域西側において、作業船による水路測量が実施される。

期 間 平成15年10月29日～11月7日
区 域 34-37.9N 135-12.2E付近
備 考 作業船は、白紅白の燕尾旗を掲揚
海 図 W101A
出 所 五本部海洋情報部

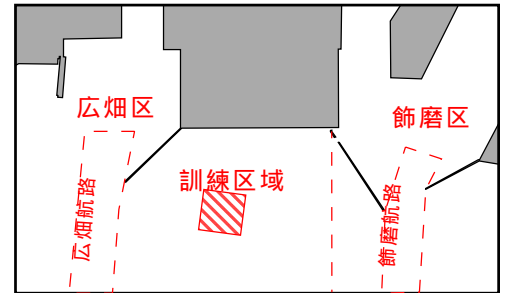


15年1030項 明石海峡 - 垂水漁港付近 灯浮標交換作業
 設標船「ぎんが」による、灯浮標体交換作業が実施される。
 1 期間 平成15年10月29日の1300~1440(荒天順延)
 2 期間 平成15年11月4日の1330~1430(荒天順延)
 名称 平磯西方灯浮標(灯台表第1巻3677)(34-37.4N 135-03.6E)
 海図 W131
 出所 五本部交通部

15年1031項 播磨灘 - 灯浮標交換作業
 設標船「ぎんが」による灯浮標交換作業が実施される。
 1 期間 平成15年10月29日の1300~1440(荒天順延)
 2 期間 平成15年11月5日の1200~1330(荒天順延)
 名称 播磨灘北航路第十号灯浮標(灯台表第1巻3821)(34-38.5N 134-49.1E)
 名称 播磨灘航路第三号灯浮標(灯台表第1巻3804)(34-28.0N 134-32.6E)
 海図 W131-W150B
 出所 五本部交通部

15年1032項 姫路港 - 灯浮標交換作業
 設標船「ぎんが」による標体交換作業が実施される。
 1 期間 平成15年10月30日の0930~1030(荒天順延)
 2 期間 平成15年11月5日の1500~1600(荒天順延)
 名称 網干第二号灯浮標(灯台表第1巻3877)(34-46.0N 134-36.6E)
 名称 広畑航路第五号灯浮標(灯台表第1巻3870)(34-45.2N 134-37.3E)
 海図 W134B
 出所 五本部交通部

15年1033項 姫路港 - 広畑区、第2区 防災訓練
 広畑航路東方において、オイルフェンス展張及び油回収訓練が実施される。
 期間 平成15年11月5日(予備6日)の1100~1300
 区域 34-45-47N 134-38-09E付近
 警戒船 1隻配備
 備考 参加艇は、「UY」旗を掲揚
 海図 W134B
 出所 姫路港長



15年1034項 淡路島 - 沼島西方 魚礁設置
 五管区水路通報15年36号912項関連
 下記のとおり、魚礁が設置された。
 位置 34-09.9N 134-48.6E
 沈設物 自然石 5,405立方メートル
 海図 W150C
 出所 神戸海上保安部

15年1035項 紀伊水道 - 富岡港東方 海底清掃作業
 下記のとおり、底引き網漁船47隻(2日目46隻)による海底清掃作業が実施される。
 期間 平成15年11月1日、2日(予備8日、15日、18日)の0700~1500
 区域 下記経緯度線により囲まれる海域
 (1) 33-53-21N (2) 33-55-52N
 (3) 134-44-58E (4) 134-46-15E
 警戒船 1隻配備
 海図 W1104
 出所 小松島海上保安部

15年1036項 四国南岸 - 室戸岬北西方、羽根埼東方 水路測量
 羽根坂本海岸において、水路測量が実施される。
 期間 平成15年11月1日~30日の内3日間
 位置 33-22.2N 134-02.6E付近
 備考 作業船は、白紅白の燕尾旗を掲揚
 海図 W108
 出所 五本部海洋情報部

15年1037項 北太平洋北西部 - ロラン局欠射
 新島ロランC局は、航空障害灯点検等に伴い、欠射する。
 期間 平成15年10月28日の0800~2000(荒天順延)
 平成15年10月29日の0800~1700(荒天順延)
 平成15年10月31日の0800~1200(荒天順延)
 欠射チェーン (1)北西太平洋チェーン(8930、主局)
 (2)韓国チェーン(9930、Y従局)
 海図 LCW1072
 出所 五本部灯台部