

五管区水路通報第 4 7 号

(1178項 - 1196項)

平成 1 5 年 1 1 月 2 8 日

第五管区海上保安本部

第1178項	四国南岸	足摺岬南方、(リマ海域付近)・・・	射撃訓練
第1179項	四国南岸	足摺岬南方・・・	照明弾投下訓練
第1180項	本州南岸	潮岬南方・・・	水路測量
第1181項	和歌山下津港	下津区・・・	水門築造工事
第1182項	和歌山下津港	外港・・・	防波堤築造工事
第1183項	大阪港及び付近・・・	・・・	漂流調査
第1184項	大阪港	大阪区・・・	航泊禁止
第1185項	尼崎西宮芦屋港	第 1 区・・・	掘下げ作業
第1186項	尼崎西宮芦屋港	第 1 区・・・	水路測量
第1187項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区・・・	ヨットレース等
第1188項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区・・・	ウィンドサーフィンレース
第1189項	神戸港	第 2 区、第 3 区・・・	潜水作業
第1190項	神戸港	第 3 区・・・	小型船実技試験
第1191項	神戸港	第 5 区・・・	連絡橋築造工事
第1192項	東播磨港付近・・・	・・・	魚礁設置
第1193項	鳴門海峡	亀浦港・・・	灯台光達距離変更等
第1194項	徳島小松島港	徳島区・・・	灯台光達距離変更
第1195項	四国南岸	室戸岬付近・・・	観測用浮標設置作業等
第1196項	北太平洋北西部・・・	・・・	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46号

(11月21日発行)掲載分

今週は、当管区の小改正情報はありません。

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〕

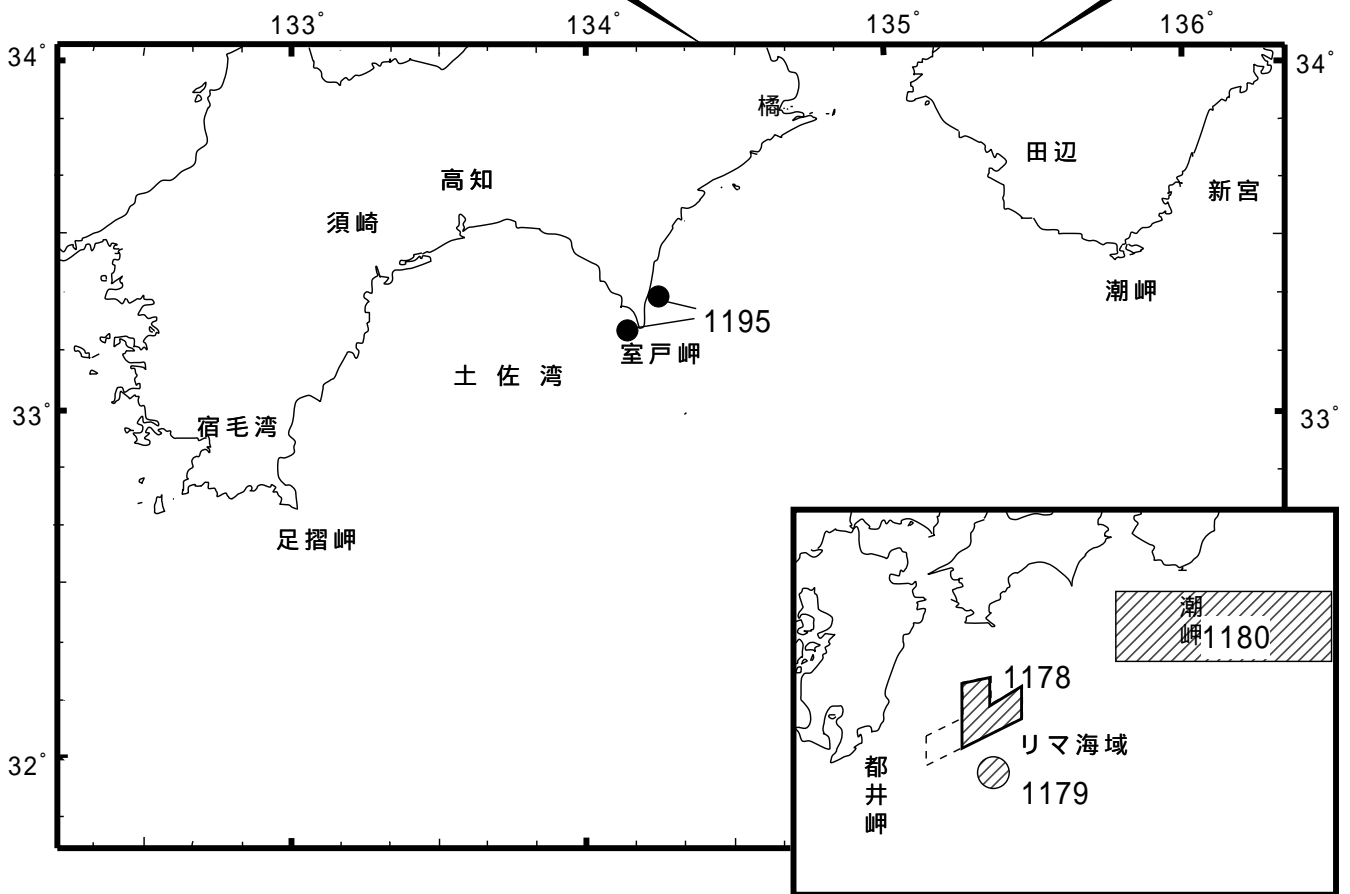
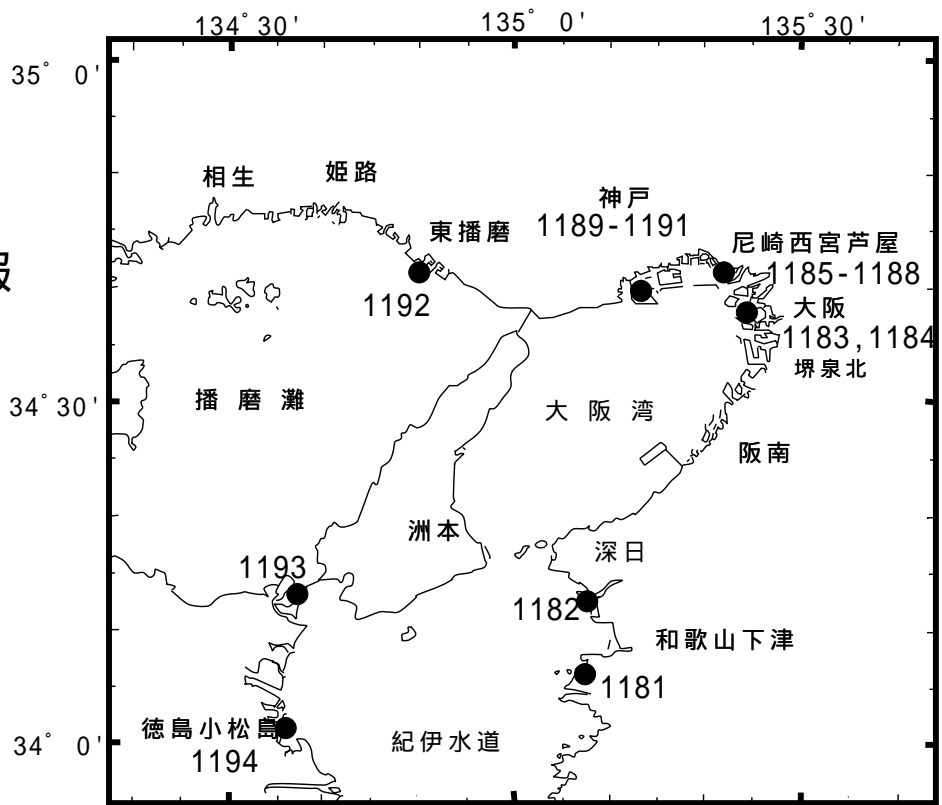
(078)391-1310(手動受信)・・・最新号、バックナンバー(過去1か年分)〔情報番号;0#〕

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47号

索引図



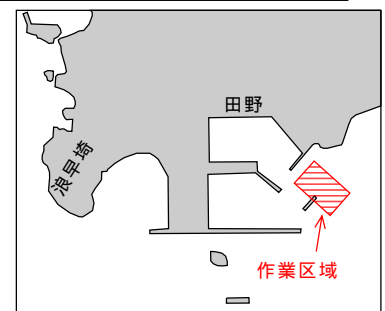
15年1178項 四国南岸 - 足摺岬南方、(リマ海域付近) 射撃訓練
 自衛艦10隻による対空射撃、水上射撃及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。
 期間 平成15年12月17日(予備19日、20日)の0600~1800
 区域 6地点により囲まれる区域
 (1) 32-02.2N 133-29.9E
 (2) 31-42.2N 133-29.9E
 (3) 31-18.2N 132-37.9E
 (4) 32-01.7N 132-37.9E
 (5) 32-09.2N 132-59.9E
 (6) 31-48.2N 132-59.9E
 備考 実施艦は「B」旗(夜間は紅灯)を掲揚
 海図 W157
 出所 防衛庁海上幕僚監部

15年1179項 四国南岸 - 足摺岬南方 照明弾投下訓練
 自衛隊航空機2機による照明弾の投下訓練が実施される。
 期間 平成15年12月17日(予備18日)の1630~1800
 区域 31-00N 133-00Eを中心とする半径10海里の円内
 備考 18発の照明弾が投下される。
 海図 W157
 出所 海上自衛隊第31航空群

15年1180項 本州南岸 - 潮岬南方 水路測量
 調査船「かいよう(3,176t)」による、水路測量が実施される。
 期間 平成15年12月20日~16年1月3日
 区域 下記経緯度線に囲まれる区域
 (1) 32-00N (2) 33-15N
 (3) 135-00E (4) 137-45E
 備考 調査船は、白紅白の燕尾旗を掲揚
 調査船は、船尾から約600メートルのケーブルをえい航する
 海図 W1009(FW共)
 出所 海上保安庁海洋情報部

15年1181項 和歌山下津港 - 下津区 水門築造工事
 女良川河口付近において、潜水作業を伴う基礎工事及び仮設栈橋撤去作業が実施される。
 期間 平成15年12月6日まで(予備7日~9日)の日出~日没
 区域 34-07-12N 135-08-22E付近
 警戒船 配備
 海図 W1144
 出所 和歌山下津港長

15年1182項 和歌山下津港 - 外港 防波堤築造工事
 田ノ浦漁港において、潜水作業を伴う防波堤築造工事が実施される。
 期間 平成15年12月1日~16年2月29日
 (予備3月1日~3日)の日出~日没
 区域 34-10-59N 135-09-15E付近
 警戒船 1隻配備
 備考 作業船のアンカー位置を、黄色灯付浮標で表示
 海図 W1150
 出所 和歌山下津港長



15年1183項 大阪港 - 及び付近 漂流調査
 五管区水路通報15年42号1047項削除
 淀川河口付近から、浮標を投入する漂流追跡調査が期間を変更して実施される。
 期間 平成15年12月25日までの内1日間、日出~日没
 区域 経緯度線に囲まれる区域
 (1) 34-35.0N (2) 34-41.7N
 (3) 135-15.0E (4) 135-23.5E
 備考 浮標は淀川河口付近(34-40.4N 135-23.3E)に投入され、
 浮標が上記区域外へ出たときは投入地点へ再投入される。
 海図 W1103
 出所 大阪港長

15年1184項 大阪港 - 大阪区 航泊禁止
 五管区水路通報15年総記18項、12号336項関連
 水門の定期試運転に伴い、各水門周辺において、一般船舶の航泊が禁止される。

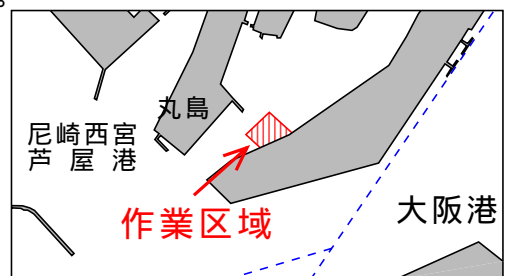
- (1)安治川水門(大阪区、第2区)
 期間 平成15年12月16日の1330~1630
 34-40.5N 135-27.4E(概位)
- (2)尻無川水門(大阪区、第3区)
 期間 平成15年12月22日の1330~1630
 34-39.5N 135-27.8E(概位)
- (3)木津川水門(大阪区、第3区)
 期間 平成15年12月25日の1330~1630
 34-39.1N 135-28.7E(概位)

海 図 W1148 - W123
 出 所 大阪港長公示第32号~第34号(15.9.4)

15年1185項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 掘下げ作業
 尼崎沖埋立処分場西岸において、掘下げ作業が実施される。

- 期間 平成15年12月1日~16年1月10日
 (予備11日~17日)の日出~日没
- 区域 34-41.0N 135-22.8E付近
- 警戒船 1~2隻配備
- 備考 夜間停泊時、作業船の海側船首及び船尾を
 点滅式黄色灯で表示

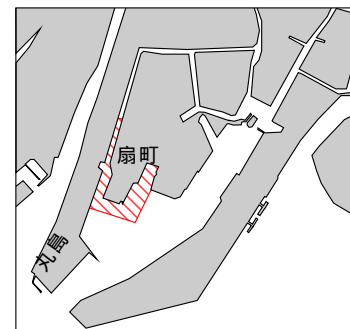
海 図 W1107
 出 所 尼崎西宮芦屋港長



15年1186項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 水路測量
 下記のとおり、水路測量が実施される。

- 期間 平成15年12月8日~10日
 (予備11日~20日)の0800~1700
- 区域 付図に示す区域
- 警戒船 配備
- 備考 作業船は、白紅白の燕尾旗を掲揚

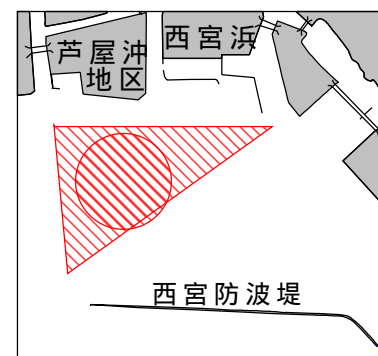
海 図 W1107
 出 所 尼崎西宮芦屋港長



15年1187項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ヨットレース等
 西宮防波堤北方において、ディンギーヨット(最大113艇)によるレース及び帆走訓練が実施される。

- 1、レース
 期間 平成15年11月29日、30日の0800~日没
 区域 34-41-39N 135-19-02Eを中心とする半径700メートルの円内
- 2、帆走訓練
 期間 平成15年12月1日~31日の0800~日没
 区域 3地点により囲まれる区域
 (1) 34-42-07N 135-20-32E
 (2) 34-40-56N 135-18-35E
 (3) 34-42-04N 135-18-27E

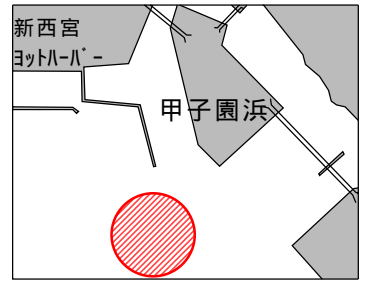
警戒船 最大16隻配備
 備考 コースを、浮標3~4個で表示
 海 図 W1107
 出 所 尼崎西宮芦屋港長



15年1188項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ウィンドサーフィンレース

西宮内防波堤南方において、ウィンドサーフィン(約100艇)によるレースが実施される。

期間 平成15年12月13日、14日の0930~日没
 区域 34-41-50N 135-20-28Eを中心とする半径300mの円内
 警戒船 3隻配備
 備考 区域内にコースを示す円筒形黄色浮標3基を設置
 海図 W1107
 出所 尼崎西宮芦屋港長

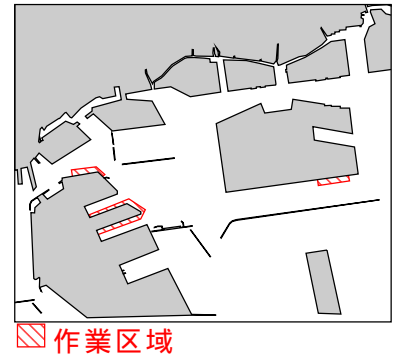


15年1189項 神戸港 - 第2区、第3区 潜水作業

ポートアイランドライナー岸壁及び六甲アイランド南側前面において、潜水作業が実施される。

期間 平成15年12月15日~16年1月9日(予備10日~16日)の日出~日没
 区域 下記3地点前面
 (1)ポートアイランド北ふ頭ライナー1号~3号岸壁
 (34-40.9N 135-13.0E)
 (2)ポートアイランド中ふ頭ライナー4号~15号岸壁
 (34-40.5N 135-13.5E)
 (3)六甲アイランドコンテナふ頭6号、7号岸壁
 (34-40.9N 135-17.0E)

警戒船 配備
 海図 W101A
 出所 神戸港長

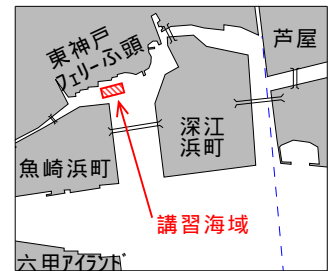


15年1190項 神戸港 - 第3区 小型船実技試験

五管区水路通報15年46号1167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が実施される。

期間 平成15年12月3日、6日、7日、9日~15日、
 19日~21日、23日、28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



15年1191項 神戸港 - 第5区 連絡橋築造工事

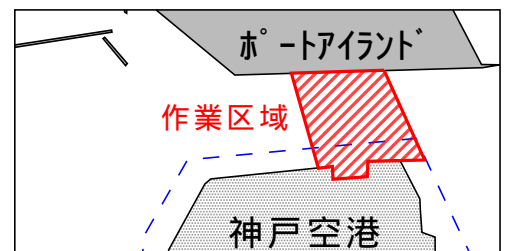
五管区水路通報15年46号1168項関連

ポートアイランド南側において、神戸空港連絡橋架設工事が実施される。

期間 平成15年11月28日~16年2月28日の日出~日没(予備日を含む)
 区域 2地点を結ぶ線上付近
 (1) 34-39-01N 135-13-42E
 (2) 34-38-29N 135-13-58E

警戒船 2隻配備
 備考 ・作業区域を、点滅式黄色灯付浮標で表示
 ・夜間停泊時、作業船のアンカー位置を点滅式黄色灯付浮標で表示
 ・可航水域での作業時は、航泊禁止区域が設定される為、
 別途五管区水路通報で周知する

海図 W101A
 出所 神戸港長



15年1192項 東播磨港 - 付近 魚礁設置
五管区水路通報15年44号1113項関連
下記のとおり、魚礁が設置された。
区域 34-44-08N 134-45-16E付近
沈設物 自然石1,900立方メートル
海図 W107 - W134A - W1113
出所 神戸海上保安部

15年1193項 鳴門海峡 - 亀浦港 灯台光達距離変更等
亀浦港亀浦北防波堤東灯台(灯台表第1巻3454.8)(34-14.0N 134-37.4E)の、名称及び光達距離が変更された。
新名称 亀浦港北防波堤東灯台
光達距離 (変更前) 5.5海里
(変更後) 5.0海里
海図 W112 - W150C
出所 小松島海上保安部

15年1194項 徳島小松島港 - 徳島区 灯台光達距離変更
下記灯台の、光達距離は変更された。
名称 徳島津田外防波堤東灯台(灯台表第1巻3435)(34-02.8N 134-36.5E)
光達距離 (変更前) 6.5海里
(変更後) 7.5海里
海図 W1126
出所 小松島海上保安部

15年1195項 四国南岸 - 室戸岬付近 観測用浮標設置作業等
五管区水路通報15年29号740項関連
下記のとおり、観測用浮標撤去及び設置作業が実施される。
1 撤去作業
期間 平成15年12月1日(予備2日~10日)
位置 33-24.5N 134-14.6E付近
2 設置作業
期間 平成15年12月9日(予備10日~14日)
位置 33-13.9N 134-07.3E付近
備考 観測期間は、約2年間
海図 W77 - W108
出所 高知海上保安部

15年1196項 北太平洋北西部 水路測量
下記のとおり、調査船「第2白嶺丸(2,127トン)」による水路測量及びボーリング作業が実施される。
期間 平成15年12月13日~16年1月17日
区域 6地点により囲まれる区域
(1) 32-00N 140-00E
(2) 20-00N 143-00E
(3) 20-00N 135-00E
(4) 25-00N 132-30E
(5) 30-00N 132-30E
(6) 32-00N 134-00E
標識 調査船は、白紅白の燕尾旗を掲揚
備考 調査船は、海底面直上に約3,000メートルのケーブルをえい航
海図 W1009 (FW共)
出所 海上保安庁海洋情報部
