

# 五管区水路通報第 2 2 号

( 548項 - 568項 )

平成 1 5 年 6 月 6 日

第五管区海上保安本部

第 5 4 8 項	四国南岸	足摺岬南方 ( リマ海域付近 ) . . . . .	射撃訓練
第 5 4 9 項	本州南岸	潮岬南西方 . . . . .	射撃試験
第 5 5 0 項	本州南岸	潮岬東方及び南方 . . . . .	機器試験
第 5 5 1 項	本州南岸	潮岬北西方、市江崎北方 . . . . .	サメ防護用ネット設置
第 5 5 2 項	大阪湾	深日港 . . . . .	防波堤完成
第 5 5 3 項	大阪港	大阪区、第 6 区 . . . . .	ヨット教室
第 5 5 4 項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区 . . . . .	ヨット帆走訓練
第 5 5 5 項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区 . . . . .	水路測量等
第 5 5 6 項	尼崎西宮芦屋港	第 3 区 . . . . .	ヨットレース
第 5 5 7 項	神戸港	第 1 区 . . . . .	海上パレード
第 5 5 8 項	神戸港	第 1 区 . . . . .	航泊禁止
第 5 5 9 項	神戸港	第 2 区 . . . . .	潜水調査作業
第 5 6 0 項	神戸港	第 3 区 . . . . .	救難訓練
第 5 6 1 項	神戸港	第 3 区 . . . . .	小型船実技訓練等
第 5 6 2 項	神戸港	第 3 区 . . . . .	潜水調査作業
第 5 6 3 項	明石海峡 . . . . .		橋梁照明について
第 5 6 4 項	大阪湾 . . . . .		観測用浮標撤去
第 5 6 5 項	淡路島	洲本港 . . . . .	サメ防護用ネット設置
第 5 6 6 項	淡路島	由良港 . . . . .	潜水調査作業
第 5 6 7 項	東播磨港	江井ヶ島港及び付近 . . . . .	養浜工事
第 5 6 8 項	淡路島	富島港北東方 . . . . .	掘下げ工事

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 21 号

( 5 月 30 日 発行 ) 掲載分

海 域	改正内容	該当海図	項
潮岬	図誌訂正 ( 灯台について )	W77	799
瀬戸内海、家島諸島	海底線撤去	W1113-W150B-W106	782
( 20 号 追加分 ) 高知港	潜堤完成、灯設置	W110	746

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。

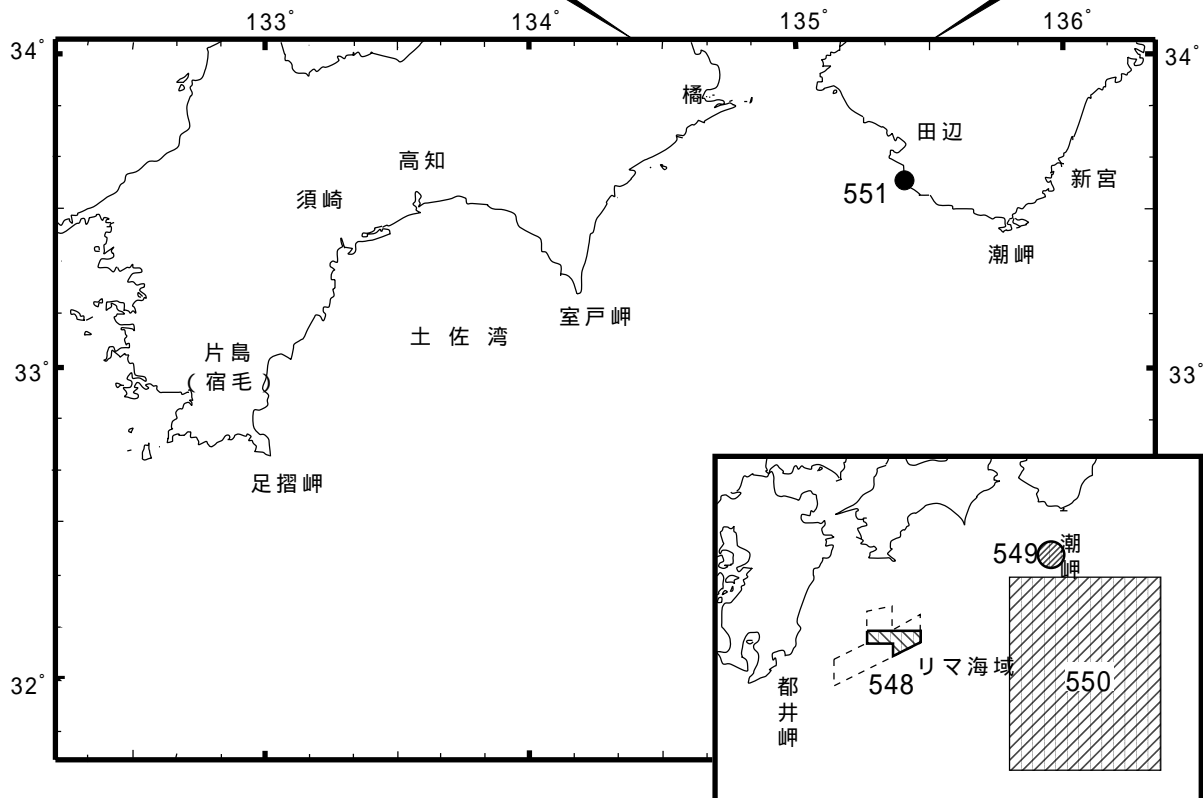
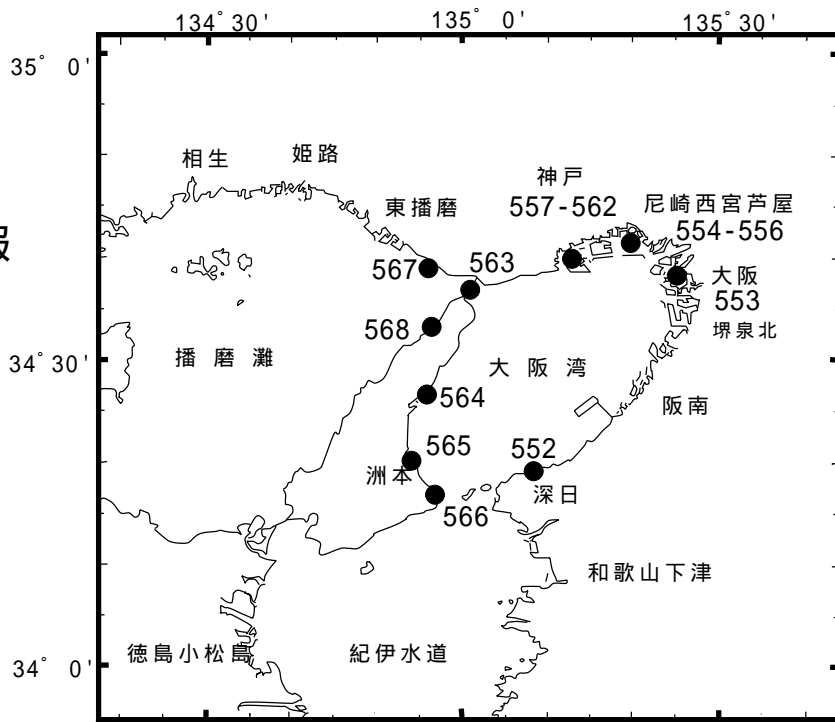
また、インターネットでも提供しています。

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22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

〒650-0042 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/tuho/tuho2.htm>

15年548項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域付近) 射撃訓練  
自衛艦15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6月23日、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 132-37.9E  
(6) 31-48.2N 132-37.9E

標 識 実施艦は「B」旗を掲揚

海 図 W157

出 所 防衛庁海上幕僚監部

---

15年549項 本州南岸 - 潮岬南西方 射撃試験

巡視艇による、射撃試験が実施される。

期 間 平成15年6月19日(予備20日~23日)の1100~1500

区 域 32-46.2N 135-34.8Eを中心とする半径5海里の円内

警戒船 巡視船を配備

標 識 発射試験船及び警戒船は、「NE4」旗を掲揚

海 図 W157

出 所 五本部船舶技術部

---

15年550項 本州南岸 - 潮岬東方及び南方 機器試験

御前埼及び潮岬各南方において、調査船「よこすか(4,439トン)」の機器試験が実施される。

期 間 平成15年6月16日~18日

区 域 各経緯度線に囲まれる各区域

(1) 潮岬南方

(1) 31-30N (2) 33-00N

(3) 135-00E (4) 136-30E

(2) 御前埼南方

(1) 33-50N (2) 34-15N

(3) 138-10E (4) 138-40E

備 考 ・機器試験時、調査船の船尾から約250メートルのケーブルをえい航する。

・機器試験に併せて、船尾から絡み索を投入して、海底設置物回収訓練が実施される。

海 図 W1072(LCW共)

出 所 海洋科学技術センター

---

15年551項 本州南岸 - 潮岬北西方、市江崎北方 サメ防護用ネット設置

朝来帰漁港において、サメ防護用ネット及び遊泳区域表示用浮標が設置される。

(1)設置作業期間 平成15年6月27日(予備28日、29日)の0700~1400

(2)撤去作業期間 平成15年8月25日(予備26日~28日)の0900~1500

(3)ネット設置期間 平成15年6月27日~8月25日

区 域 33-36.6N 135-23.7E付近

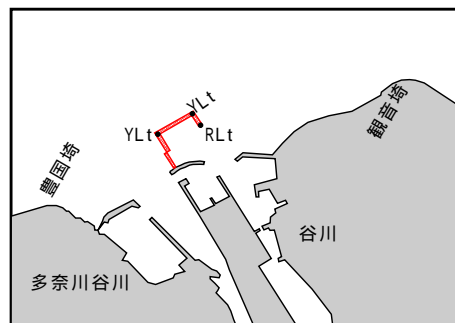
海 図 W77

出 所 田辺海上保安部

---

15年552項 大阪湾 - 深日港 防波堤完成  
多奈川地先において、防波堤が完成している。

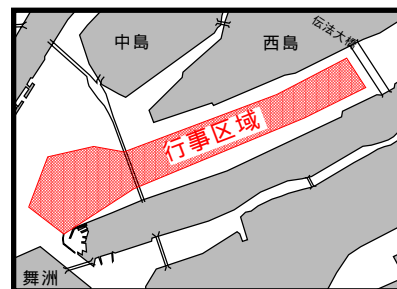
- 1 位置 下記4地点を結ぶ線上(幅約7メートル)  
 (1) 34-19-27.8N 135-07-11.0E  
 (2) 34-19-28.8N 135-07-10.3E  
 (3) 34-19-27.3N 135-07-07.2E  
 (4) 34-19-26.0N 135-07-08.1E
- 標識 上記(1)位置至近に点滅式赤色灯、  
 上記(2)(3)位置至近に点滅式黄色灯が  
 設置されている
- 2 位置 下記2地点を結ぶ線上(幅約5メートル)  
 (1) 34-19-25.9N 135-07-07.9E  
 (2) 34-19-24.8N 135-07-08.7E



海図 W1398  
 出所 五本部海洋情報部

15年553項 大阪港 - 大阪区、第6区 ヨット教室  
淀川河口付近において、ヨット約10艇によるヨット教室が  
実施される。

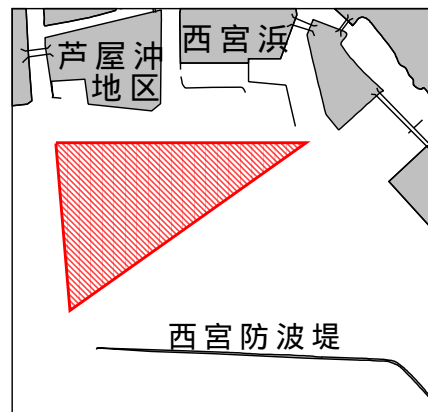
- 期間 平成15年6月22日、28日、29日の0830~1700  
 区域 付図に示す区域  
 警戒船 1隻配備  
 備考 区域内に、俵形黄色浮標4基を設置  
 海図 W1103  
 出所 大阪港長



15年554項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ヨット帆走訓練  
西宮防波堤北方において、ディンギーヨット(最大約113隻)  
によるヨット練習及び模擬レースが実施される。

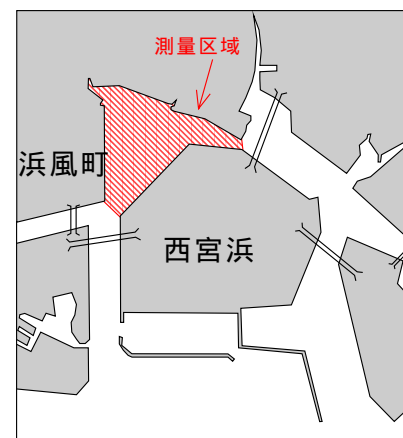
- 期間 平成15年6月30日までの0800~日没  
 区域 3地点により囲まれる区域  
 (1) 34-42-06.6N 135-20-32.1E  
 (2) 34-40-56.0N 135-18-34.5E  
 (3) 34-42-03.9N 135-18-27.3E

- 警戒船 14隻配備  
 標識 区域内にコースを示す浮標多数設置  
 海図 W1107 - W101A  
 出所 尼崎西宮芦屋港長



15年555項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 水路測量等

- 1 作業船による水路測量が実施される。  
 期間 平成15年6月9日(予備10日~7月10日)の  
 日出~日没  
 標識 作業船には、白紅白の燕尾旗が掲揚される。  
 備考 7月9日に、潜水土による観測機器撤去作業が実施  
 される
- 2 海面及び海底に観測機器が設置される。  
 期間 平成15年6月16日~11月14日  
 (予備15日~19日)  
 警戒船 1隻配備(設置及び撤去作業時のみ)  
 標識 海面設置の観測機器を点滅式黄色灯で表示  
 備考 観測機器の設置及び撤去は、潜水土により実施される
- 区域 付図に示す区域  
 海図 W1107  
 出所 五本部海洋情報部、尼崎西宮芦屋港長



: 1項目の観測機器  
 : 2項目の観測機器

15年556項 尼崎西宮芦屋港 - 第3区 ヨットレース  
西宮防波堤南側において、クルーザー型ヨット最大約15艇によるヨットレースが実施される。

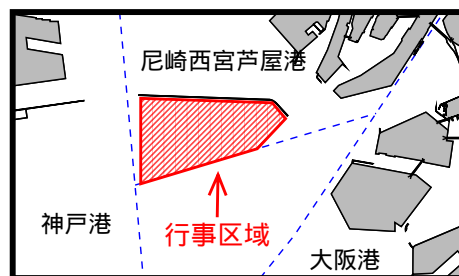
期 間 平成15年6月22日の0900~1800

- 区 域 5地点により囲まれる区域
- (1) 34-40-18N 135-21-32E
  - (2) 34-39-48N 135-20-52E
  - (3) 34-39-17N 135-18-50E
  - (4) 34-40-35N 135-18-50E
  - (5) 34-40-31N 135-21-15E

備 考 区域内にコースを示す正四面体形黄色浮標を2基設置

海 図 W1107-W1103

出 所 尼崎西宮芦屋港長



15年557項 神戸港 - 第1区 海上パレード  
メリケンパーク前面海域において、参加艇3隻による海上パレードが実施される。

期 間 平成15年6月15日の1515~1600

区 域 付図に示す区域

海 図 W101A

出 所 神戸港長



15年558項 神戸港 - 第1区 航泊禁止  
川崎造船神戸工場第4船台前面海域において、新造船(28,200トン、長さ190m)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15年6月18日(予備19日)の1120~1150

- 区 域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
- (1) 34-40-28N 135-11-17E(岸線上)
  - (2) 34-40-33N 135-11-41E
  - (3) 34-40-24N 135-11-43E
  - (4) 34-40-23N 135-11-19E(岸線上)

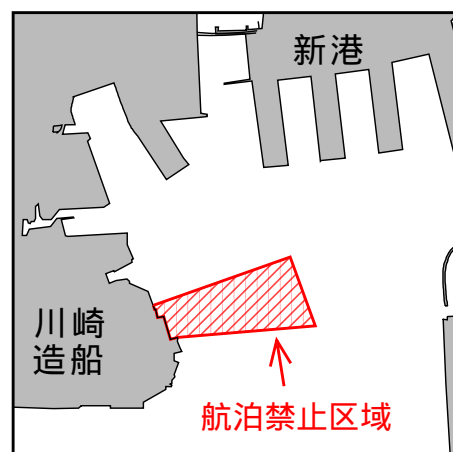
警戒船 6隻配備

標 識 上記区域を赤旗4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

出 所 神戸港長公示第15-6号(15.5.23)



15年559項 神戸港 - 第2区 潜水調査作業  
神戸製鋼所前面海域において、潜水調査作業が実施される。

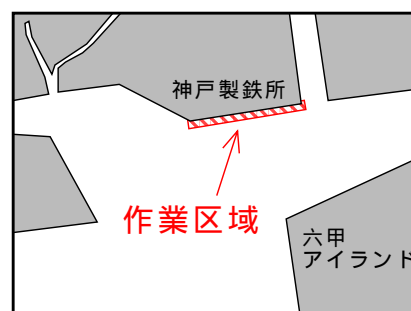
期 間 平成15年6月16日~7月12日の日出~日没

- 区 域 2地点を結ぶ線の南側20メートルまでの区域
- (1) 34-41-58N 135-14-43E
  - (2) 34-42-01N 135-15-12E

警戒船 1隻配備

海 図 W101A

出 所 神戸港長



15年560項 神戸港 - 第3区 救難訓練  
F1 錨地付近において、自衛隊ヘリコプターによる救難訓練が実施される。

期 間 平成15年6月25日の0900~1100

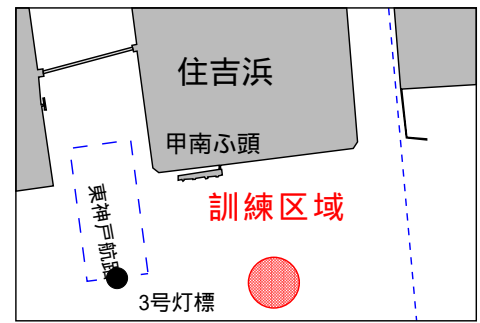
区 域 34-42-00N 135-17-57Eを中心とする

半径100メートルの円内

警戒船 2隻配備

海 図 W101A

出 所 神戸港長



15年561項 神戸港 - 第3区 小型船実技訓練等  
五管区水路通報15年20号514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講習が実施される。

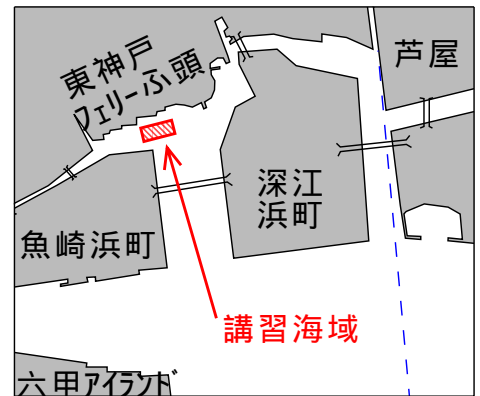
期 間 平成15年6月8日まで、10日~18日、  
21日、22日、28日、29日の0900~1700

区 域 34-42-49N 135-17-13E付近

標 識 区域内に丸形白色浮標を3基設置

海 図 W101A

出 所 神戸港長



15年562項 神戸港 - 第3区 潜水調査作業

海上自衛隊阪神基地隊前面海域において、潜水士による調査が実施される。

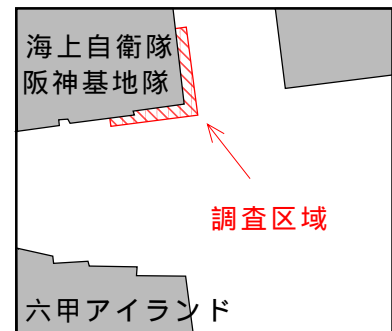
期 間 平成15年6月24日の0900~1600、  
25日の0900~1200

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



15年563項 明石海峡 - 橋梁照明について

下記のとおり、明石海峡大橋のイルミネーションは一時消灯される。

期 間 平成15年6月22日の2000~2200

位 置 34-37.0N 135-01.2E付近

備 考 橋梁灯、橋脚灯及び道路照明は点灯している。

海 図 W131

出 所 本州四国連絡橋公団

15年564項 大阪湾 - 観測用浮標撤去

五管区水路通報15年17号469項削除

津名港沖に設置されていた観測用浮標は撤去された。

海 図 W1143 - W150A

出 所 五本部海洋情報部

15年565項 淡路島 - 洲本港 サメ防護用ネット設置

大浜公園前面において、海水浴場開設に伴い作業船等によるサメ防御用ネット及びオイルフェンスが設置される。

(1)設置作業期間 平成15年6月27日(予備日28日~30日)の0600~1500

(2)撤去作業期間 平成15年8月31日(予備日9月1日~4日)の0600~1500

(3)ネット設置期間 平成15年6月27日~8月31日

区域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-20-40N 134-54-09E

(2) 34-20-29N 134-54-21E

警戒船 設置及び撤去作業中、1隻配備

標識 サメ防御用ネットを点滅式黄灯付浮標6基で表示

海図 W1149(洲本港)

出所 神戸海上保安部

---

15年566項 淡路島 - 由良港 潜水調査作業

下記のとおり、潜水土による環境調査が実施される。

期間 平成15年6月6日~8日(予備9日~23日)の日出~日没

位置 34-16-32N 134-57-11E付近

警戒船 1隻配備

海図 W1149(分図「由良港」)

出所 神戸海上保安部

---

15年567項 東播磨港 - 江井ヶ島港及び付近 養浜工事

江井ヶ島港及び明石市藤江地先において、養浜工事が実施されている。

期間 平成15年6月30日まで(予備7月1日~10日)の日出~日没

位置 (1) 34-40.5N 134-54.8E付近

(2) 34-39.7N 134-56.7E付近

(3) 34-39.3N 134-57.2E付近

海図 W131

出所 神戸海上保安部

---

15年568項 淡路島 - 富島港北東方 掘下げ工事

野島漁港において、掘下げ工事が実施される。

期間 平成15年6月13日までの日出~日没

区域 34-33.6N 134-56.7E付近

海図 W131

出所 五本部海洋情報部

---