



# 五管区水路通報第18号

## 353項－365項

平成25年5月10日

※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。

第 353項	四国南方及び付近		水路測量
第 354項	本州南岸	潮岬東方至る室戸岬南方	水路測量
第 355項	和歌山下津港	和歌山区、第1区	オイルフェンス展張訓練
第 356項	阪神港	神戸区付近	曳航訓練
第 357項	淡路島	洲本港南東方	ヨットレース
第 358項	東播磨港		潜水訓練
第 359項	姫路港	飾磨区、第1区	潜水作業
第 360項	姫路港西方		魚礁設置作業
第 361項	相生港		航泊禁止
第 362項	相生港		ペーロン競漕等
第 363項	淡路島	室津港南西方	離岸堤築造工事
第 364項	紀伊水道	今切港	掘下げ作業
第 365項	徳島小松島港		潜水作業
お知らせ	流速計設置のお知らせ		

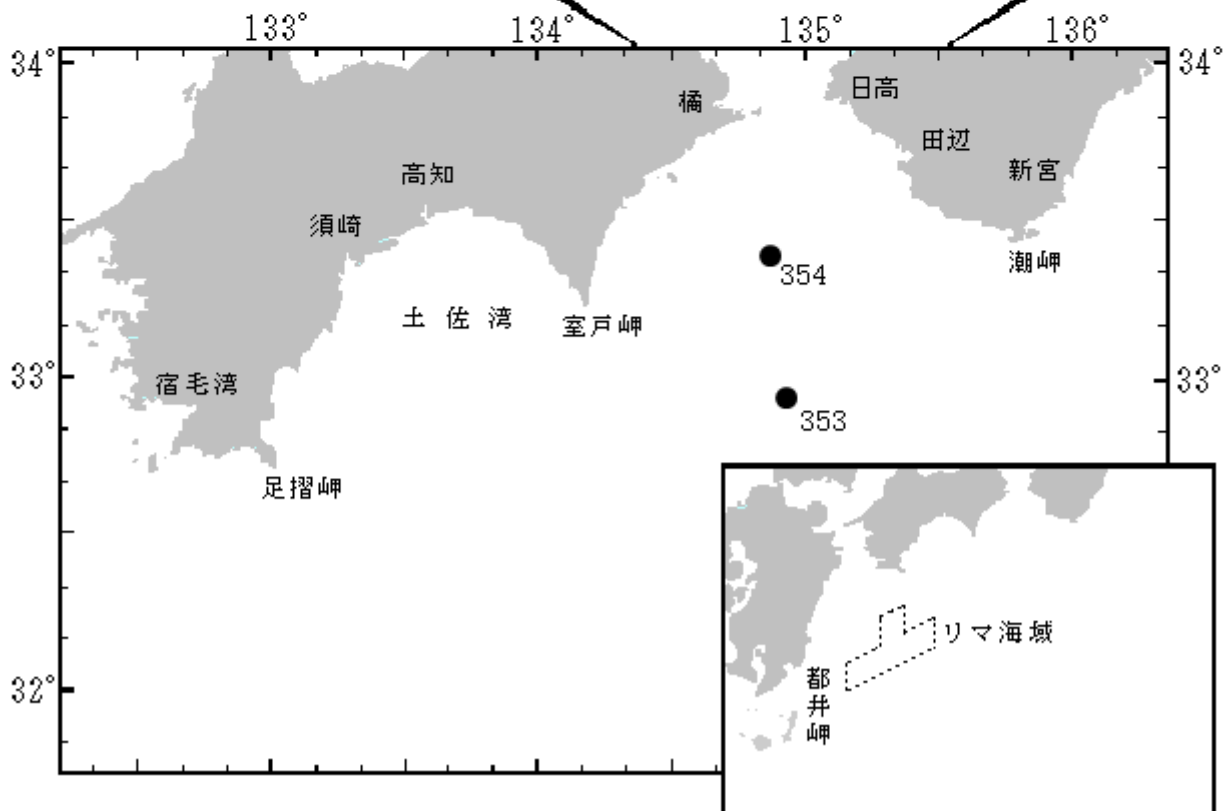
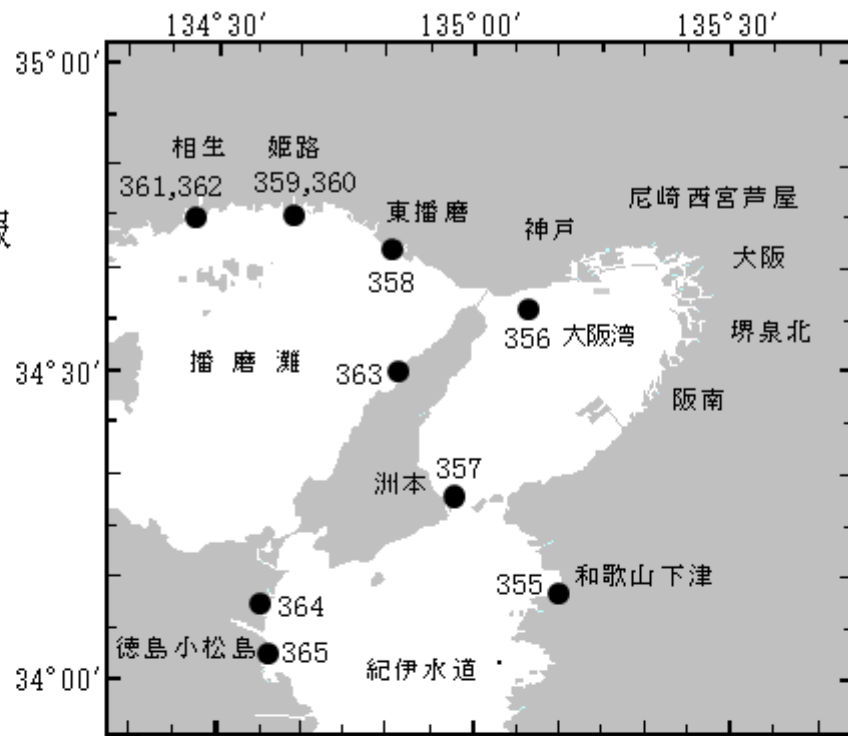
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第17号(平成25年5月3日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の 項数
阪神港、堺泉 北区、第5区	水深、岸線等につい て	W1110(JP共)	305	-----
阪神港、大阪 区、第6区	航泊禁止区域、灯標 について	W1146(JP共)-W123(JP共)-W1103 (JP共)	306	25年15号300項、301 項 25年16号319 項、320項
須崎港	防波堤延長、灯移設	W105	314	25年12号252項
深日港付近	防波堤完成	W1398	315	25年13号257項

# 五管区水路通報

## 第18号

### 索引図



※項数は、太平洋で実施される訓練から先に付与します。

※五管区水路通報に関するお問合せはこちらまで  
〒650-8551 神戸市中央区波止場町1-1  
第五管区海上保安本部海洋情報部監理課情報係  
TEL: 078-391-6651 (内線2515、2516)  
FAX: 078-332-6307 (自動受信)

※五管区水路通報提供サービス  
FAX: 078-332-6307.....最新号(ポーリング受信方式)  
インターネット: URL <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

★25年353項 四国南方及び付近 水路測量

測量船「海洋」(550総トン)による水路測量が実施される。

期間 平成25年5月26日～6月11日

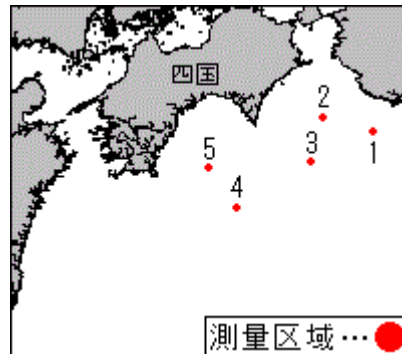
区域 下記5地点

- (1) 33-09-37N 135-34-18Eを中心とする半径0.9海里の円内海域
- (2) 33-21-00N 134-56-40Eを中心とする半径0.8海里の円内海域
- (3) 32-52-16N 134-48-50Eを中心とする半径0.8海里の円内海域
- (4) 32-25-41N 134-01-52Eを中心とする半径1.0海里の円内海域
- (5) 32-49-00N 133-40-00Eを中心とする半径0.6海里の円内海域

備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W157

出所 海上保安庁海洋情報部



★25年354項 本州南岸 — 潮岬東方至る室戸岬南方 水路測量

調査船「かいよう」(3,350総トン)による水路測量が実施される。

期間 平成25年5月20日～6月24日

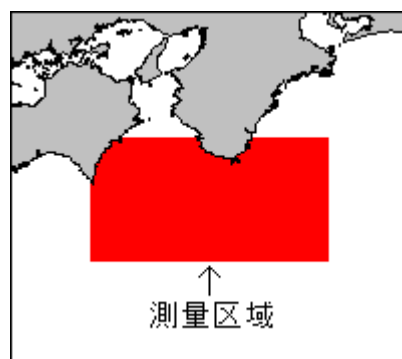
区域 下記経緯度線及び陸岸で囲まれる海域

- (1) 32-30N (2) 33-40N
- (3) 134-10E (4) 136-50E

備考 深海曳航調査システム「ディーブ・トウ」による潜航調査も実施される  
調査船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W1072

出所 海上保安庁海洋情報部



★25年355項 和歌山下津港 — 和歌山区、第1区 オイルフェンス展張訓練

薬種畑棧橋前面において、作業船によるオイルフェンス展張訓練が実施される。

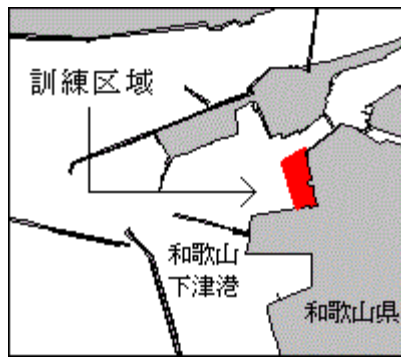
期間 平成25年5月24日 1000～1130

区域 34-13.0N 135-08.6E 付近

備考 区域内にオイルフェンスが展張される  
訓練中は警戒船が配備される

海図 W1150(JP共)

出所 和歌山下津港長



★25年356項 阪神港 — 神戸区付近 曳航訓練

須磨沖において、巡視船による曳航訓練が実施される。

期 間 平成25年5月15日 0900～1200

区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 34-37-12N 135-08-52E
- (2) 34-36-06N 135-08-52E
- (3) 34-36-06N 135-05-48E
- (4) 34-37-12N 135-05-48E

備 考 巡視船は「UY」旗を掲揚、紅色闪光灯を点灯  
訓練中は警戒船が配備される

海 図 W131(JP共)～W150A(JP共)

出 所 神戸海上保安部



★25年357項 淡路島 — 洲本港南東方 ヨットレース

由良港北西方において、クルーザーヨット(約20隻)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成25年5月25日、26日 0800～日没

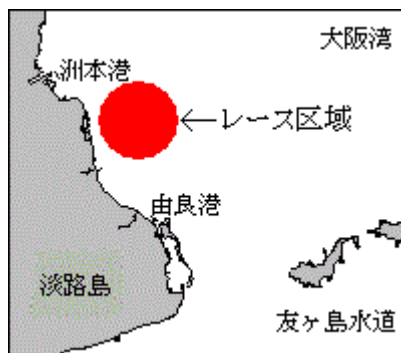
区 域 34-20.0N 134-56.2Eを中心とする半径1500mの円内海域

標 識 上記区域内にコースを示す黄色円筒形浮標を2基設置

レース中は警戒船が配備される

海 図 W1143

出 所 神戸海上保安部

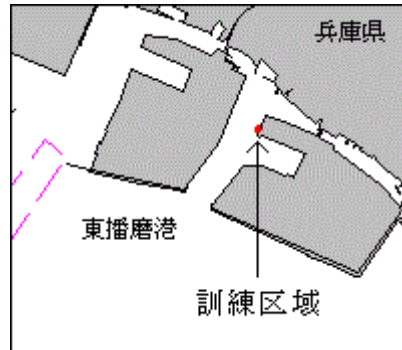


## ★25年358項 東播磨港

## 潜水訓練

二見公共ふ頭西側前面において、加古川市消防本部による潜水訓練が実施される。

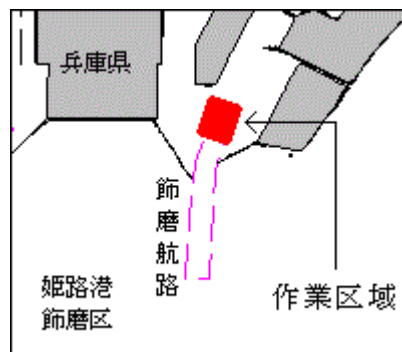
期 間 平成25年5月16日（予備日20日）0930～1230  
区 域 34-42-05N 134-51-50E 付近  
備 考 訓練中は警戒船が配備される  
海 図 W107（JP共）  
出 所 東播磨港長



## ★25年359項 姫路港 一 飾磨区、第1区 潜水作業

飾磨航路及び付近において、潜水士による磁気探査作業が実施される。

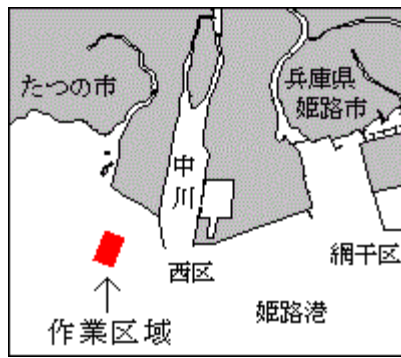
期 間 平成25年5月13日～24日、6月4日、5日（予備日6日～12日）日出～日没  
区 域 34-46.0N 134-39.2E 付近  
備 考 作業中は警戒船が配備される  
作業区域内に探査区域を示す円筒形浮標が6基設置される  
海 図 W134B（JP共）  
出 所 姫路港長



## ★25年360項 姫路港西方 魚礁設置作業

姫路港西方において、潜水士・ガット船等による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成25年5月15日～6月21日まで（予備日22日～30日）日出～日没  
区 域 下記4地点により囲まれる区域  
(1) 34-45-34.0N 134-33-28.0E  
(2) 34-45-30.6N 134-33-37.8E  
(3) 34-45-18.5N 134-33-31.6E  
(4) 34-45-21.9N 134-33-21.8E  
備 考 上記区域内において、汚濁防止枠及び明示用の黄色灯付浮標が設置される  
ガット船のアンカー位置を示す浮標が設置される  
作業中は警戒船が配備される  
海 図 W1113  
出 所 姫路海上保安部



## ★25年361項 相生港 航泊禁止

相生港において、海上花火大会の実施に伴い船舶の航泊が禁止される。

期 間 平成25年5月25日（予備日26日）1930～2050

区 域 (1) (2) 及び (3) (4) をそれぞれ結ぶ線並びに陸岸により囲まれる区域

(1) 34-48-09N 134-27-46E (岸線上)

(2) 34-48-13N 134-27-55E (岸線上)

(3) 34-48-01N 134-28-07E (岸線上)

(4) 34-47-55N 134-28-04E (岸線上)

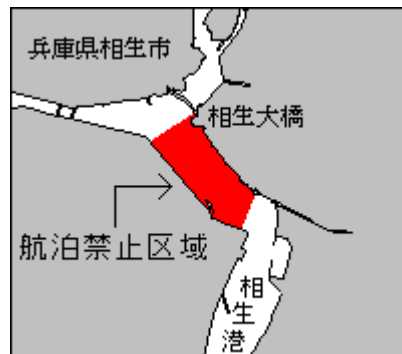
備 考 上記(1) (2) を結ぶ線上に、航泊禁止区域明示用の黄色灯付浮標が6基設置される  
当日1200以降、上記(3) (4) を結ぶ線上に、船舶進入防止用工作物及び明示用の黄色灯付浮標が5基が設置される

当日1500から、上記区域内に花火打上げ台船が3隻停泊し、アンカー一位置に黄色灯付浮標が設置される

行事中は警戒船が配備される

海 図 W111 (相生港)

出 所 姫路海上保安部長公示第25-2号 (25. 5. 2)



## ★25年362項 相生港 — ペーロン競漕等

相生港において、相生ペーロン祭に伴うペーロン競漕、ボート競漕及び海上渡御が実施される。

期 間 平成25年5月26日 0730～1730

区 域 (1) (2) 及び (3) (4) をそれぞれ結ぶ線並びに陸岸により囲まれる区域

(1) 34-48-09N 134-27-46E (岸線上)

(2) 34-48-13N 134-27-55E (岸線上)

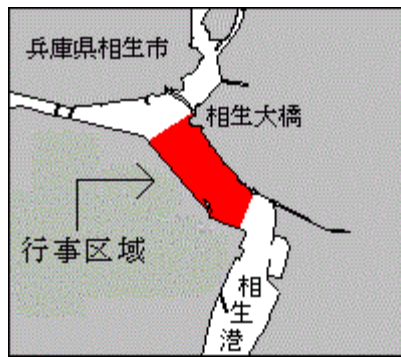
(3) 34-48-01N 134-28-07E (岸線上)

(4) 34-47-55N 134-28-04E (岸線上)

備 考 上記(3) (4) を結ぶ線上に、船舶進入防止用工作物が設置される  
行事中は警戒船が配備される

海 図 W111 (相生港)

出 所 姫路海上保安部



★25年363項 淡路島 ー 室津港南西方 離岸堤築造工事

室津港南西方において、潜水士・クレーン付台船による離岸堤築造工事が実施される。

期 間 平成25年5月13日～9月30日  
 区 域 34-30.5N 134-52.0E 付近  
 備 考 作業中は警戒船が配備される  
 海 図 W131(JP共)  
 出 所 五本部海洋情報部



★25年364項 紀伊水道 ー 今切港 掘下げ作業

今切川河口において、グラブ浚渫船による掘下げ作業が実施される。

期 間 平成25年5月22日～7月3日（予備日4日～10日）日出～日没  
 区 域 下記6地点により囲まれる区域  
 (1) 34-06-10.8N 134-36-26.3E  
 (2) 34-06-10.8N 134-36-15.3E  
 (3) 34-06-17.3N 134-36-04.6E  
 (4) 34-06-14.1N 134-36-14.3E  
 (5) 34-06-12.2N 134-36-17.6E  
 (6) 34-06-11.5N 134-36-26.2E

備 考 区域内に汚濁防止枠が設置される  
 作業中は警戒船が配備される  
 海 図 W1214  
 出 所 徳島海上保安部



徳島小松島港において、潜水士による港湾施設の点検調査作業が実施される。

期 間 平成25年5月13日～6月12日（予備日13日～21日）0900～日没

区 域 下記4地点付近

- (1) 34-02-55N 134-35-45E
- (2) 34-00-47N 134-35-32E
- (3) 33-59-32N 134-36-25E
- (4) 33-59-38N 134-36-40E

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W1126

出 所 徳島小松島港長





# 流速計設置のお知らせ

第五管区海上保安本部では、撫養港において下記のとおり流速計を設置する予定です。

## 設置・揚収日及び期間

【設置日】平成25年5月13日(月) (予備日 5月14日) から

【揚収日】平成25年5月30日(木) (予備日 5月31日) までの約18日間

## 流速計設置点及び方法

下図に示す海域付近に、測量船「うずしお」にて、設置図に示す通り流速計を設置し、18日間潮流観測を実施後、揚収を行います。

### 連絡先

第五管区海上保安本部 海洋情報部  
TEL 078-391-6651 (内線2535)

## 流速計設置点



### 設置図

