



# 五管区水路通報第13号

## 254項－270項

平成25年4月5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 254項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第 255項	和歌山下津港	外港	防波堤延長等
第 256項	友ヶ島水道		水路測量
第 257項	大阪湾	淡輪港付近	防波堤一部完成
第 258項	大阪湾	阪南港付近	魚礁設置作業
第 259項	阪神港及び付近		海洋調査
第 260項	阪神港	神戸区、第1区	新造船進水
第 261項	阪神港	神戸区、第2区	灯標設置(予告)
第 262項	阪神港	神戸区、第2区	灯台灯質等変更(予告)
第 263項	阪神港	神戸区、第2区	灯台廃止(予告)
第 264項	阪神港	神戸区、第4区	棧橋補修工事
第 265項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第 266項	明石海峡	明石海峡航路	海上作業
第 267項	淡路島	由良港	離岸堤築造工事
第 268項	淡路島	江井港南西方	魚礁設置
第 269項	鳴門海峡	撫養港北方	架空線撤去
第 270項	本州南岸	新宮港	海図改版

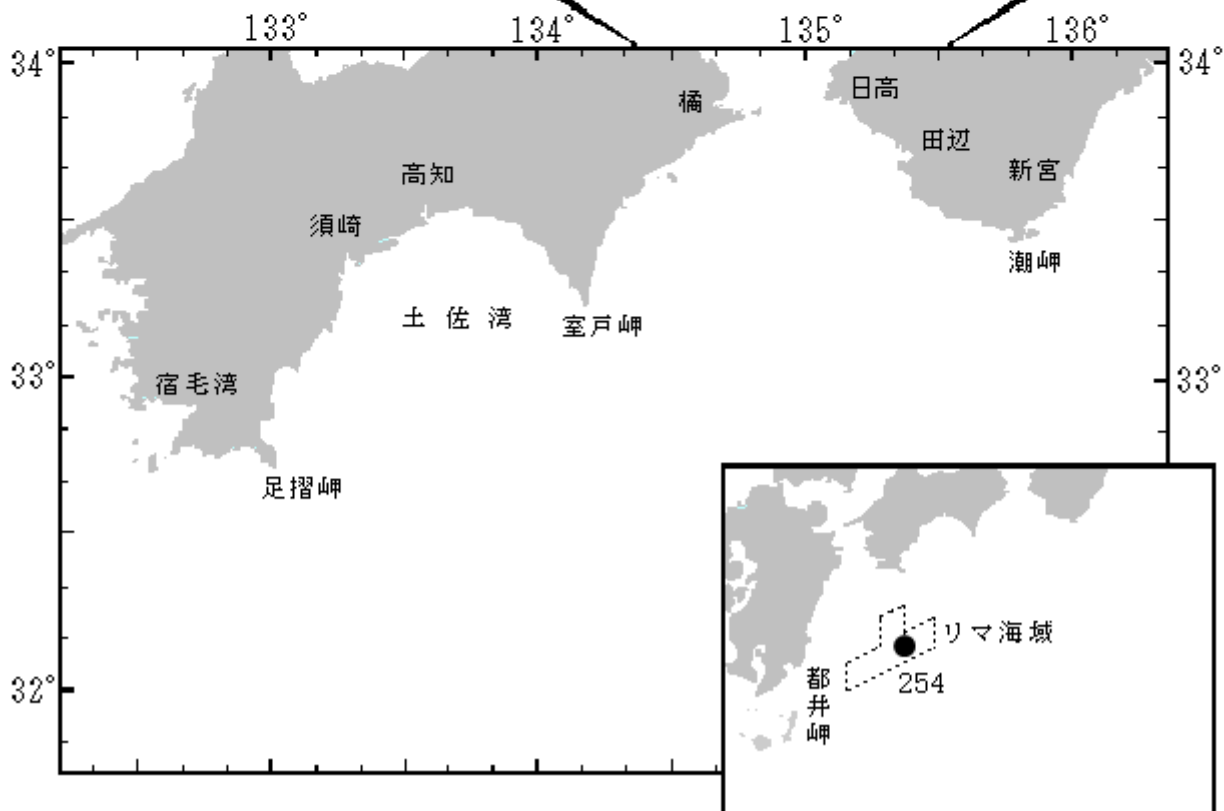
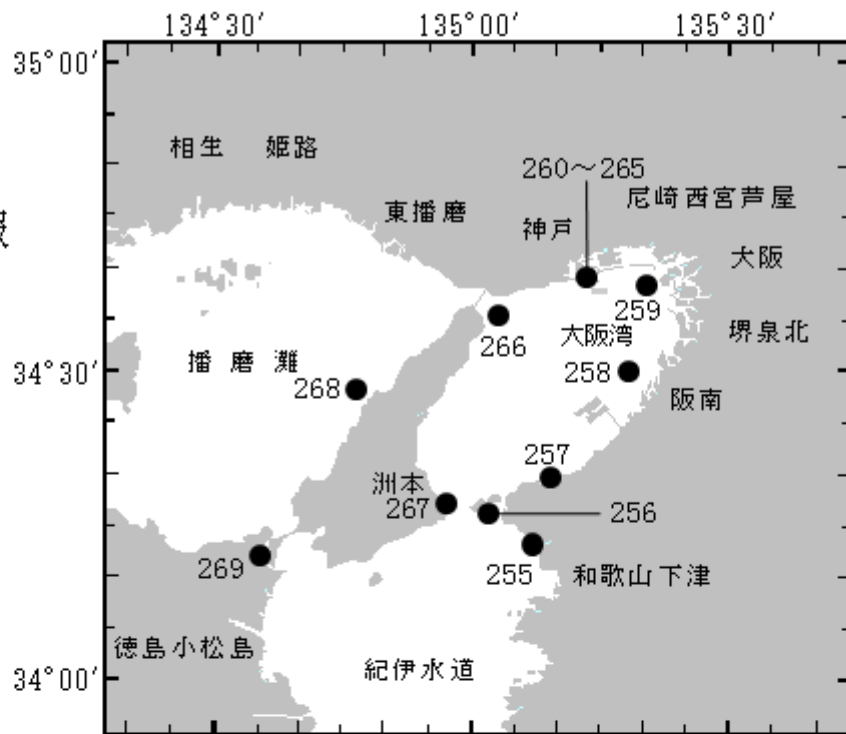
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第12号(平成25年3月29日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の 項数
高知港	防波堤延長、灯台 移設	W110	223	25年7号141項、9号 186項
阪神港、堺泉 北区及び大阪 区	水深等について	W123(JP共)	220	-----

# 五管区水路通報

## 第13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254項 四国南岸 ー 足摺岬南方(リマ海域)

射撃訓練

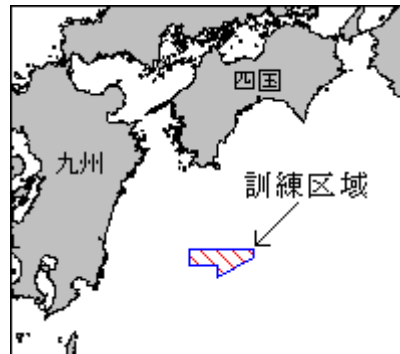
自衛艦による水上射撃及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。

期 間 平成25年4月24日(予備日25日、26日)0600~1800

区 域 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 31-48-13N 133-29-51E
- (2) 31-42-13N 133-29-51E
- (3) 31-28-13N 132-59-51E
- (4) 31-36-13N 132-59-51E
- (5) 31-36-13N 132-37-51E
- (6) 31-48-13N 132-37-51E

備 考 射撃訓練は、射撃海面上に船舶・航空機が存在しないことを確認しながら実施される  
 海 図 W157  
 出 所 防衛省海上幕僚監部



★25年255項 和歌山下津港 ー 外港 防波堤延長等

外防波堤北西方において、防波堤が延長され、消波ブロックが設置された。

位 置 1. 防波堤延長

下記2地点を結ぶ線上付近(幅約15m)

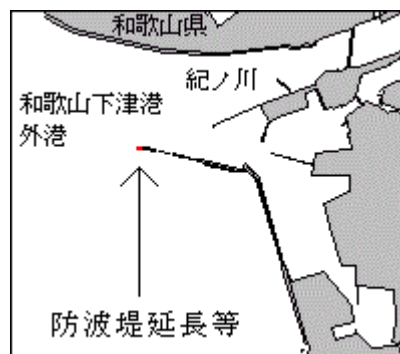
- (1) 34-12-54.2N 135-07-06.6E
- (2) 34-12-53.8N 135-07-08.4E(既設防波堤端)

2. 消波ブロック設置

下記2地点を結ぶ線上付近(幅約13m)

- (3) 34-12-53.6N 135-07-06.4E
- (4) 34-12-52.5N 135-07-12.9E

備 考 上記(2)に設置されていた赤色標識灯は(1)に移設された  
 海 図 W1150(JP共)  
 出 所 五本部海洋情報部



★25年256項 友ヶ島水道 ー 水路測量

友ヶ島付近において、水路測量が実施される。

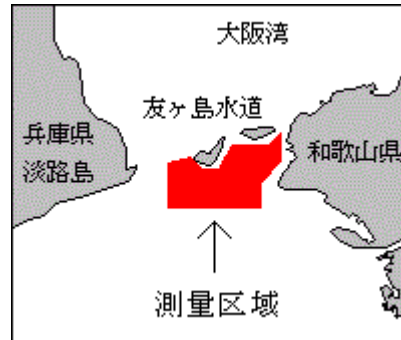
期 間 平成25年4月9日~6月14日のうち16日間

区 域 下記11地点により囲まれる区域

- (1) 34-16-41N 134-58-46E
- (2) 34-16-51N 134-59-45E

- (3) 34-16-28N 135-00-19E
- (4) 34-16-28N 135-01-04E
- (5) 34-17-19N 135-01-43E
- (6) 34-17-19N 135-03-15E
- (7) 34-17-45N 135-03-46E
- (8) 34-16-43N 135-03-46E
- (9) 34-15-52N 135-02-54E
- (10) 34-14-59N 135-02-54E
- (11) 34-14-58N 134-58-46E

備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚  
 海図 W1143-W150A(JP共)-W150C(JP共)-W106(JP共)  
 出所 五本部海洋情報部

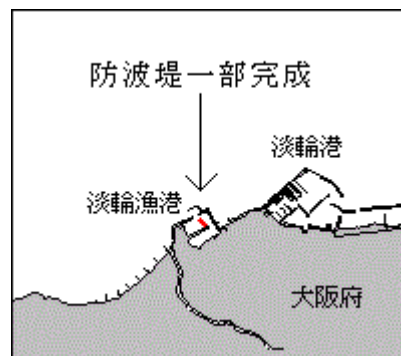


★25年257項 大阪湾 — 淡輪港付近 防波堤一部完成

淡輪漁港において、防波堤が一部完成した。

- 位置 下記2地点を結ぶ線上(幅3.2m)
- (1) 34-20-13.1N 135-10-16.5E
  - (2) 34-20-11.6N 135-10-17.4E(岸線上)

備考 上記(1)地点に、赤色標識灯が設置されている  
 海図 W1398  
 出所 五本部海洋情報部

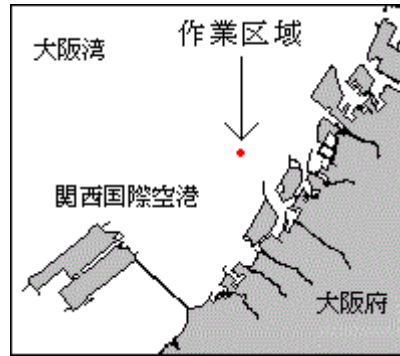


★25年258項 大阪湾 — 阪南港付近 魚礁設置作業

阪南港付近において、潜水土・起重機船等による魚礁設置作業が実施される。

- 期間 平成25年4月17日(予備日18日~20日) 日出~日没  
 区域 34-29-20N 135-19-37E 付近  
 備考 作業区域を示す浮標4基が設置される  
 起重機船等のアンカーの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

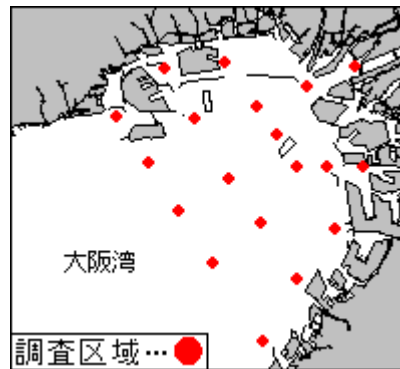
海 図 W1141(JP共)－W1103(JP共)－W150A(JP共)  
出 所 関西空港海上保安航空基地



★25年259項 阪神港及び付近 海洋調査

大阪湾北東部において、測量船「うずしお」(30トン)による海洋調査が実施される。

期 間 平成25年4月15日、16日(予備日17日～30日)0830～日没  
区 域 付図に示す19地点  
備 考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚  
海 図 W1103(JP共)－W150A(JP共)  
出 所 五本部海洋情報部



★25年260項 阪神港 — 神戸区、第1区 新造船進水

川崎重工業前面海域において、新造船(総トン数約33,500トン、長さ約197m)が進水する。

期 間 平成25年4月19日(予備日20日)1115  
区 域 34-40.4N 135-11.5E 付近  
備 考 当日1045～1230の間、上記区域を示す赤旗が4本設置される  
作業中は警戒船が配備される  
海 図 W101A(JP共)－W101B(JP共)  
出 所 阪神港長



★25年261項 阪神港 — 神戸区、第2区 灯標設置 (予告)

神戸第6南防波堤沖において、灯標が設置される。

予定日 平成25年4月16日  
名称 神戸第6南防波堤南端沖灯標  
位置 34-39-48.2N 135-15-02.3E  
塗色及び構造 黄色X形頭標1個付 黄色 柱形  
灯質 単閃黄光 毎3秒に1閃光  
光達距離 8.5海里  
灯高 6.5m  
海図 W101A(JP共)-W1103(JP共)-W150A(JP共)-W106(JP共)  
出所 五本部交通部



★25年262項 阪神港 — 神戸区、第2区 灯台灯質等変更 (予告)

神戸第6防波堤灯台 (灯台表第1巻3645) (34-40.2N 135-14.7E)の灯質及び光達距離が変更される。

予定日 平成25年4月16日  
灯質 新) 群閃緑光 毎6秒に2閃光  
旧) 単閃緑光 毎3秒に1閃光  
光達距離 新) 7.5海里  
旧) 5.0海里  
海図 W101A(JP共)-W1103(JP共)-W150A(JP共)-W106(JP共)  
出所 五本部交通部



★25年263項 阪神港 — 神戸区、第2区 灯台廃止 (予告)

神戸第6南防波堤灯台 (灯台表第1巻3645.5) (34-39.8N 135-15.0E)は、廃止される。

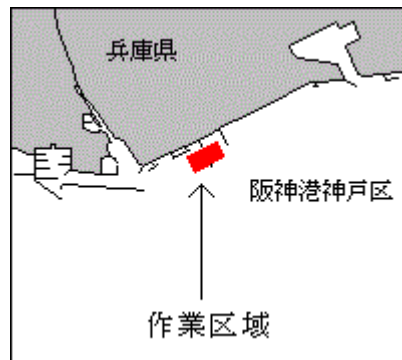
予定日 平成25年4月16日

海 図 W101A(JP共)－W1103(JP共)－W150A(JP共)－W106(JP共)－W100A  
出 所 五本部交通部



### ★25年264項 阪神港 — 神戸区、第4区 棧橋補修工事

昭和シェル石油神戸事業所A棧橋において、潜水士・作業船による棧橋補修工事が実施される。  
期 間 平成25年4月15日～7月23日（予備日7月24日～31日） 日出～日没  
区 域 34-38-31N 135-08-27E 付近  
備 考 作業船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す橙色球形浮標が設置される  
海 図 W101B(JP共)  
出 所 阪神港長



### ★25年265項 阪神港 — 神戸区付近 ヨットレース

須磨沖において、クルーザーヨット（10隻）によるヨットレースが実施される。  
期 間 平成25年4月21日 1000～日没  
区 域 34-36-55N 135-08-36Eを中心とする半径1300mの円内海域  
備 考 上記区域内にコースを示す橙色円筒形浮標が2基設置される  
レース中は警戒船が配備される  
海 図 W101B(JP共)－W131(JP共)  
出 所 神戸海上保安部



## ★25年266項 明石海峡 — 明石海峡航路 海上作業

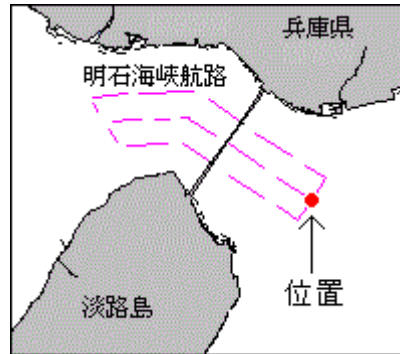
明石海峡航路中央第3号灯浮標(灯台表第1巻3719)(34-36.1N 135-02.9E)において、測量船「うずしお」(30トン)を接舷しての作業が実施される。

期間 平成25年4月18日(予備日19日~5月2日)0830~日没

備考 上記灯浮標付近において、測量船による潮流観測があわせて実施される  
測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚  
荒天等により作業日に変更される場合がある

海図 W131(JP共)

出所 五本部海洋情報部



## ★25年267項 淡路島 — 由良港 離岸堤築造工事

成ヶ島北西方において、潜水土・クレーン付台船等による離岸堤築造工事が実施される。

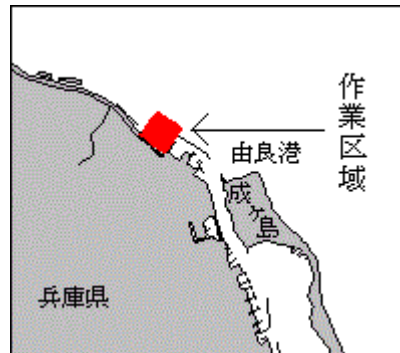
期間 平成25年4月15日~7月31日まで(予備日8月1日~31日)日出~日没

区域 34-18-03N 134-56-25E 付近

備考 作業船のアンカーワイヤーの海面下10mの位置を示す黄色俵型浮標が設置される  
作業中は警戒船が配備される

海図 W1149(由良港)

出所 神戸海上保安部



## ★25年268項 淡路島 — 江井港南西方 魚礁設置

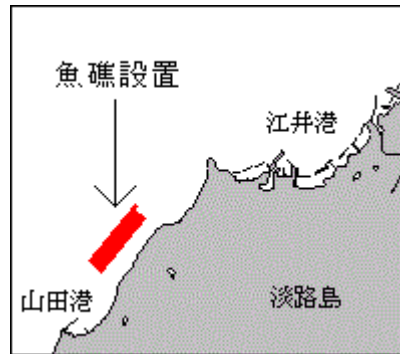
江井港南西方において、魚礁が設置された。

区域 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 34-27-26.5N 134-48-07.0E
- (2) 34-27-49.9N 134-48-30.9E
- (3) 34-27-49.1N 134-48-32.1E
- (4) 34-27-47.9N 134-48-30.9E
- (5) 34-27-44.3N 134-48-36.2E
- (6) 34-27-22.0N 134-48-13.4E



備考 鋼製、コンクリート及び捨石魚礁（海底からの高さは最大約2m）  
 海図 W131(JP共)～W150B～W106(JP共)  
 出所 五本部海洋情報部



★25年269項 鳴門海峡 — 撫養港北方 架空線撤去

瀬戸漁港において、架空線が撤去された。

位置 下記2地点を結ぶ線上  
 (1) 34-13-34.8N 134-35-18.4E  
 (2) 34-13-39.5N 134-35-24.5E

海図 W112(JP共)  
 出所 徳島海上保安部



★25年270項 本州南岸 — 新宮港 海図改版

番号	図名	縮尺1:	刊行年月	図積	価格(税込)
W46	新宮港至浦神港	30,000	2013-3	全	3,360円
	(分図)新宮港及付近	10,000			
	(分図)勝浦湾	10,000			

備考 上記改版に伴い、海図W46(2006年7月刊行)は廃版とする  
 出所 海上保安庁水路通報25年12号(25.3.29)