



# 五管区水路通報第13号

## 310項-336項

平成27年4月3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310項	本州南岸	新宮港	防波堤延長工事
第311項	本州南岸	勝浦湾、勝浦港	岸壁改修工事
第312項	本州南岸	浦神港	突堤完成
第313項	紀伊水道	湯浅湾	養浜作業
第314項	大阪湾		機雷除去訓練
第315項	大阪湾	泉州港南方	魚礁設置
第316項	大阪湾	阪南港付近	魚礁設置
第317項	阪神港及び付近		海洋調査
第318項	阪神港	大阪区、第2区	台船引き上げ作業
第319項	阪神港	大阪区及び尼崎西宮芦屋区	水深減少等
第320項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	標識灯設置
第321項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	潜堤完成等
第322項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	ウェイクボード競技会
第323項	阪神港	神戸区、第3区	護岸築造工事
第324項	阪神港	神戸区、第3区	岸壁改修工事
第325項	阪神港	神戸区、第4区	棧橋状況調査
第326項	阪神港	神戸区、第4区	ヨットレース
第327項	阪神港	神戸区、第6区	護岸築造工事
第328項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第329項	淡路島	浦港南方	海底調査
第330項	淡路島	浦港南方	突堤築造工事
第331項	明石海峡	明石海峡航路	海上作業
第332項	姫路港西方		魚礁設置
第333項	徳島小松島港	小松島区、第3区	救難訓練
第334項	四国南岸	室津港	防波堤復旧工事
第335項	四国南岸	足摺岬北東方	浮魚礁施設灯移設
第336項	海図改版		

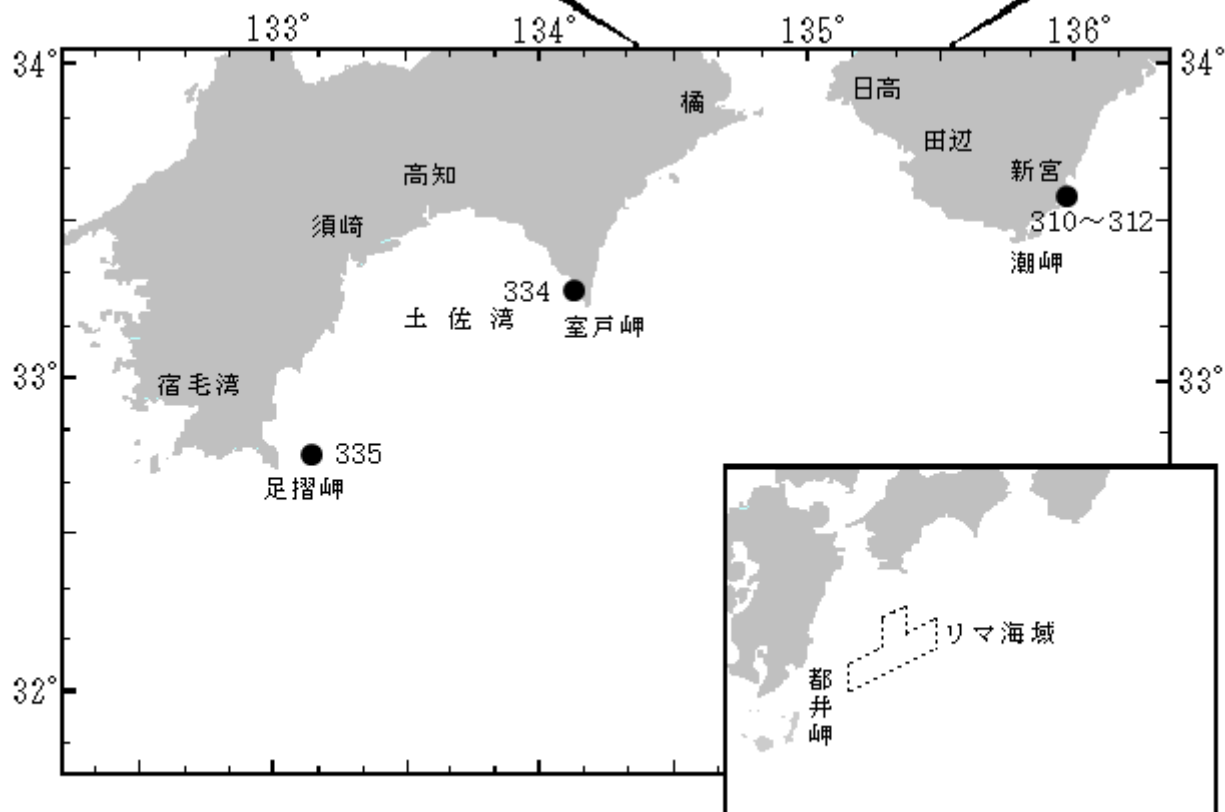
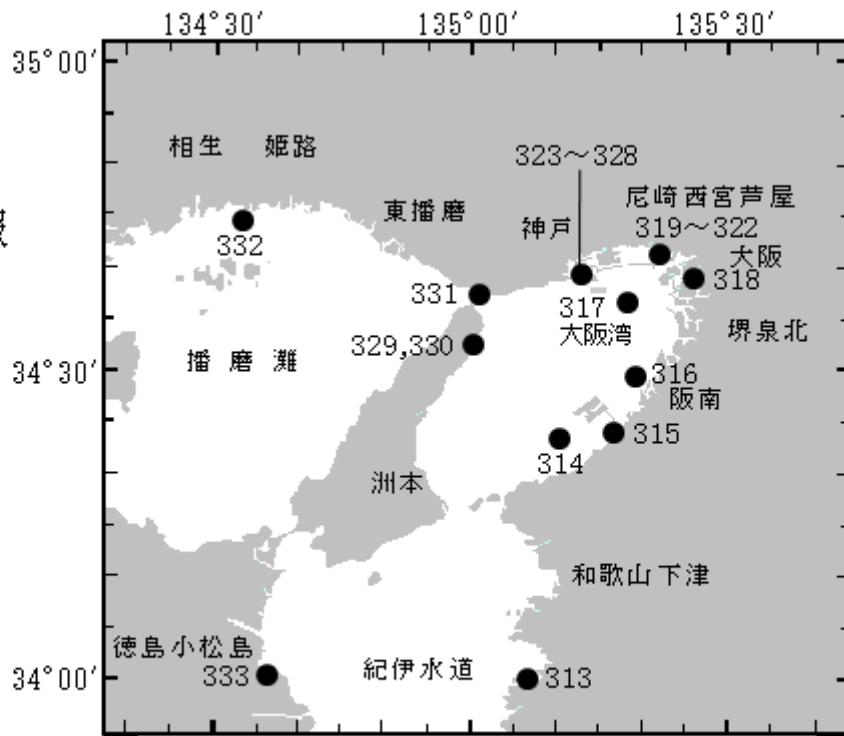
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第12号(平成27年3月27日発行)掲載分)

今週は、五管区内の小改正通報はありません。

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>

## ★27年310項 本州南岸 — 新宮港 防波堤延長工事

南防波堤東方において、潜水士・起重機船等による防波堤延長工事が期間を延長して実施されている。

期 間 平成27年6月30日まで 日出～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 33-39-59N 135-59-13E

(2) 33-40-05N 135-59-24E

(3) 33-39-53N 135-59-32E

(4) 33-39-48N 135-59-22E

備 考 作業区域を示す黄色灯付浮標4基が設置される  
作業船のアンカー一位置を示す橙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 W46 (分図「新宮港及付近」)

出 所 五本部海洋情報部



## ★27年311項 本州南岸 — 勝浦湾、勝浦港 岸壁改修工事

築地ふ頭前面において、潜水士・クレーン船による岸壁改修工事が期間を延長して実施されている。

期 間 平成27年5月29日まで 日出～日没

区 域 33-37-35N 135-56-43E 付近

備 考 区域内に仮栈橋が設置される  
夜間に停泊する場合は、作業船の四隅に黄色標識灯が設置される  
作業中は警戒船が配備される

海 図 W46 (分図「勝浦湾」)

出 所 五本部海洋情報部



## ★27年312項 本州南岸 — 浦神港 突堤完成

浦神港において、突堤が完成した。

区 域 下記2地点を結ぶ線上 (幅4.7m)

(1) 33-33-23.0N 135-53-36.3E

(2) 33-33-22.7N 135-53-33.7E

海 図 W46

出 所 五本部海洋情報部



## ★27年313項 紀伊水道 ー 湯浅湾 養浜作業

衣奈漁港において、クレーン付台船による養浜作業が実施される。

期 間 平成27年4月15日～5月31日（予備日を含む）

区 域 33-59-26N 135-06-42E 付近

海 図 W150C(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



## ★27年314項 大阪湾 機雷除去訓練

五管区水路通報27年12号280項削除

関西国際空港南西方において、自衛隊掃海艇による機雷除去訓練が実施される。

期 間 平成27年4月6日、9日、10日 日出～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-26.0N 135-10.0E

(2) 34-22.0N 135-12.0E

(3) 34-21.0N 135-06.0E

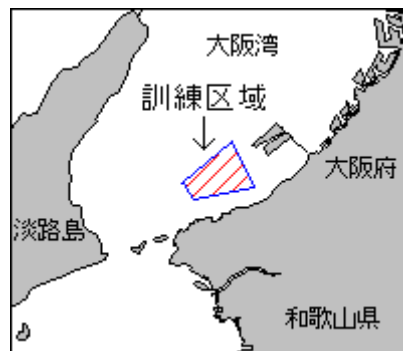
(4) 34-22.5N 135-05.0E

備 考 訓練は水中ロボットを使用して行われる

訓練中は警戒船が配備される

海 図 W1143-W150A(JP共)

出 所 関西空港海上保安航空基地



★27年315項 大阪湾 — 泉州港南方 魚礁設置

岡田漁港南西方において、魚礁が設置された。

区域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 34-23-10.6N 135-16-01.7E
- (2) 34-23-10.2N 135-16-02.2E
- (3) 34-22-54.7N 135-15-44.3E
- (4) 34-22-55.2N 135-15-43.8E

備考 鋼製及びコンクリート魚礁（海底からの魚礁の高さは最大1.2m）

海図 W1103（JP共）

出所 五本部海洋情報部



★27年316項 大阪湾 — 阪南港付近 魚礁設置

阪南港付近において、魚礁が設置された。

区域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 34-29-43.9N 135-19-33.9E
- (2) 34-29-43.3N 135-19-37.7E
- (3) 34-29-40.1N 135-19-36.9E
- (4) 34-29-40.7N 135-19-33.1E

区域 下記6地点により囲まれる区域

- (5) 34-29-32.1N 135-19-25.3E
- (6) 34-29-30.9N 135-19-29.0E
- (7) 34-29-28.6N 135-19-27.8E
- (8) 34-29-29.2N 135-19-26.0E
- (9) 34-29-28.5N 135-19-25.6E
- (10) 34-29-29.1N 135-19-23.8E

備考 鋼製魚礁及びコンクリート魚礁（海底からの高さは最大2.2m）

海図 W1141（JP共）

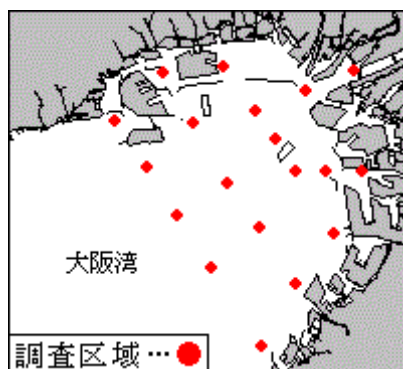
出所 五本部海洋情報部



## ★27年317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27年4月13日、14日(予備日15日~28日)0830~日没  
区域 付図に示す19地点  
備考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚  
海図 W1103(JP共)-W150A(JP共)  
出所 五本部海洋情報部



## ★27年318項 阪神港 — 大阪区、第2区 台船引き上げ作業

安治川において、潜水士・起重機船等による台船の引き上げ作業が実施される。

期間 平成27年4月12日~19日(予備日20日~26日)日出~日没  
区域 34-39-31N 135-26-11E 付近  
備考 起重機船のアンカーワイヤーの水深5m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 W123(JP共)  
出所 阪神港長



★27年319項 阪神港 — 大阪区及び尼崎西宮芦屋区 水深減少等

淀川河口付近において、水深減少及び浅所が存在する。

1. 海図記載より0.5～1m減少している

区域 下記5地点により囲まれる区域

- (1) 34-41-43.0N 135-24-19.5E
- (2) 34-41-11.3N 135-24-40.8E
- (3) 34-41-08.1N 135-24-42.0E
- (4) 34-41-06.5N 135-24-26.0E
- (5) 34-41-08.0N 135-24-00.6E

2. 海図記載より0.5～1m減少している

区域 下記2地点を結ぶ線上付近

- (6) 34-40-35.5N 135-24-13.5E
- (7) 34-40-18.7N 135-24-20.3E

3. 浅所存在(水深:7.1m)

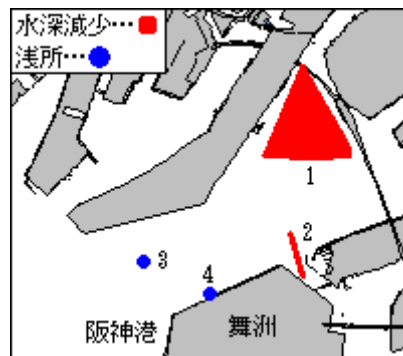
位置 (8) 34-40-25.1N 135-23-03.3E 付近

4. 浅所存在(水深:0.1m)

位置 (9) 34-40-11.3N 135-23-33.6E 付近

海図 W1107(JP共) - W123(JP共)

出所 五本部海洋情報部



★27年320項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 標識灯設置

甲子園浜東方において、生物保護区を示す黄色標識灯が設置される。

期間 平成27年4月6日～6月2日

位置 下記2地点

- (1) 34-42-26.9N 135-21-23.2E
- (2) 34-42-26.0N 135-21-24.3E

海図 W1107(JP共)

出所 阪神港長



★27年321項 阪神港 ー 尼崎西宮芦屋区、第2区 潜堤完成等

甲子園浜東方において、潜堤（干出）が完成し、灯付浮標及び浮標が設置された。

1、潜堤完成

- 区域 下記2地点を結ぶ線上（幅8.8m）
- (1) 34-42-30.0N 135-21-20.5E
  - (2) 34-42-29.6N 135-21-20.8E

2、潜堤完成

- 区域 下記2地点を結ぶ線上（幅24.5m）
- (3) 34-42-29.8N 135-21-21.1E
  - (4) 34-42-27.2N 135-21-23.8E

3、潜堤延長

- 区域 下記2地点を結ぶ線上（幅約7m）
- (5) 34-42-20.7N 135-21-30.6E
  - (6) 34-42-16.6N 135-21-35.6E

4、黄色灯付浮標設置

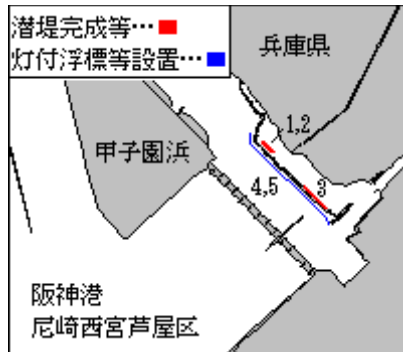
- 位置 下記5地点
- (7) 34-42-12.9N 135-21-37.9E
  - (8) 34-42-18.8N 135-21-31.9E
  - (9) 34-42-24.3N 135-21-25.8E
  - (10) 34-42-29.9N 135-21-19.6E
  - (11) 34-42-32.1N 135-21-19.6E

5、黄色浮標25基設置

- 位置 下記4地点を結ぶ線上
- (12) 34-42-31.8N 135-21-20.6E
  - (13) 34-42-30.0N 135-21-19.8E
  - (14) 34-42-18.5N 135-21-32.6E
  - (15) 34-42-14.0N 135-21-37.3E

海図 W1107（JP共）

出所 五本部海洋情報部



★27年322項 阪神港 ー 尼崎西宮芦屋区、第2区 ウェイクボード競技会

芦屋沖地区北側水路において、ウェイクボードの競技会が実施される。

期間 平成27年4月19日 0800～1730

区域 34-42.9N 135-18.7E 付近

備考 競技区域を示す橙色浮標4基及び赤色浮標4基が設置される  
前日から区域内に浮棧橋が設置され、黄色標識灯2基で明示される  
競技中は警戒船が配備される

海図 W1107（JP共）-W101A（JP共）

出所 阪神港長





★27年323項 阪神港 — 神戸区、第3区 護岸築造工事

第7防波堤において、潜水士・起重機船等による護岸築造工事が実施される。

期間 平成27年4月15日～8月31日 日出～日没

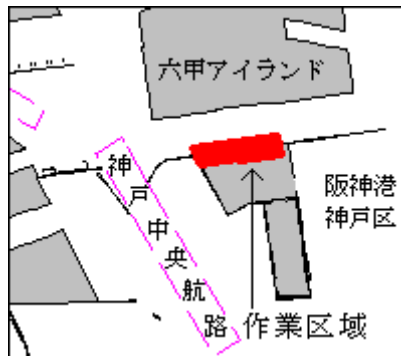
区域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 34-40-25.7N 135-15-40.9E
- (2) 34-40-31.9N 135-16-38.3E
- (3) 34-40-20.7N 135-16-40.1E
- (4) 34-40-16.1N 135-15-47.1E

備考 夜間停泊時は、起重機船の四隅に標識灯が設置される  
第7防波堤北側で作業する場合は、警戒船が配備される

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



★27年324項 阪神港 — 神戸区、第3区 岸壁改修工事

五管区水路通報27年12号290項削除

六甲アイランドコンテナふ頭前面において、岸壁改修工事が実施される。

期間 平成27年4月6日～6月20日（予備日21日～30日）日出～日没（一部夜間作業あり）

区域 34-40-52N 135-17-08E 付近

備考 岸壁前面に作業用足場が設置される

海図 W101A(JP共)

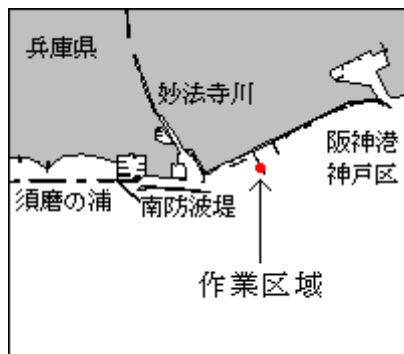
出所 阪神港長



## ★27年325項 阪神港 — 神戸区、第4区 棧橋状況調査

JX 日鉱日石エネルギー前面において、棧橋の状況調査が期間を延長して実施されている。

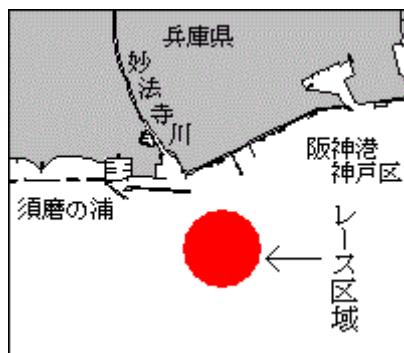
期 間 平成 27 年 5 月 30 日まで（日曜及び祝日を除く）0830～1700  
区 域 34-38-30N 135-08-28E 付近  
備 考 棧橋に足場が設置される  
海 図 W101B（JP 共）  
出 所 阪神港長



## ★27年326項 阪神港 — 神戸区、第4区 ヨットレース

須磨沖において、ディンギーヨット(19隻)レースが実施される。

期 間 平成 27 年 4 月 12 日 1000～日没  
区 域 34-38-10N 135-08-23E 付近を中心とする半径 300m の円内海域  
備 考 上記区域内にコースを示す橙色円筒型浮標 3 基が設置される  
レース中は警戒船が配備される  
海 図 W101B（JP 共）  
出 所 阪神港長



## ★27年327項 阪神港 — 神戸区、第6区 護岸築造工事

神戸中央航路東方において、潜水士・起重機船等による護岸築造工事が実施される。

期 間 平成27年4月8日～6月10日（予備日11日～30日）日出～日没

区 域 下記8地点により囲まれる区域

- (1) 34-40-20.0N 135-15-35.7E
- (2) 34-40-21.1N 135-15-45.5E
- (3) 34-39-52.5N 135-16-08.8E
- (4) 34-39-56.1N 135-16-18.3E
- (5) 34-39-57.0N 135-16-27.4E
- (6) 34-39-49.0N 135-16-28.7E
- (7) 34-39-48.0N 135-16-20.0E
- (8) 34-39-41.8N 135-16-06.6E

備 考 作業船のアンカー位置を示す浮標が設置される  
夜間停泊時は、クレーン付台船の四隅に黄色標識灯が設置される  
作業中は警戒船が配備される

海 図 W101A(JP共)

出 所 阪神港長



## ★27年328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(14隻)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成27年4月19日 1100～日没

区 域 34-36-55N 135-08-36E を中心とする半径1300mの円内区域

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)ーW131(JP共)

出 所 神戸海上保安部



## ★27年329項 淡路島 ー 浦港南方 海底調査

浦港南方において、潜水士・作業船による海底の現況調査が実施される。

期間 平成27年4月15日～5月29日（土曜、日曜及び祝日を除く）日出～日没  
（予備日6月1日～19日）

区域 下記4地点により囲まれる区域  
(1) 34-32-09N 134-59-46E  
(2) 34-32-09N 135-00-25E  
(3) 34-31-37N 135-00-25E  
(4) 34-31-37N 134-59-46E

備考 調査作業は、観測機器を曳航（曳航長約50m）して実施される  
潜水作業中は警戒船が配備される

海図 W131（JP共）

出所 神戸海上保安部



## ★27年330項 淡路島 ー 浦港南方 突堤築造工事

仮屋漁港北方において、潜水士・起重機船等による突堤築造工事が実施される。

期間 平成27年4月13日～9月15日（予備日16日～10月30日）

区域 34-31-51N 134-59-41E 付近

備考 夜間停泊時は、作業船の四隅に黄色標識灯が設置される  
作業中は警戒船が配備される

海図 W131（JP共）

出所 神戸海上保安部



## ★27年331項 明石海峡 ー 明石海峡航路 海上作業

下記2地点において、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27年4月15日、16日（予備日17日～30日）0830～日没

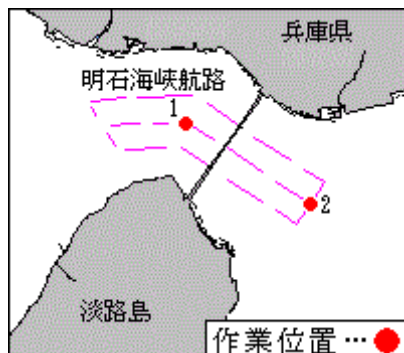
位置1 明石海峡航路中央第2号灯浮標（灯台表第1巻3718）（34-37.4N 135-00.6E）

位置2 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）

備考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海図 W131（JP共）

出所 五本部海洋情報部



## ★27年332項 姫路港西方 魚礁設置

姫路港西方において、魚礁（覆砂）が設置された。

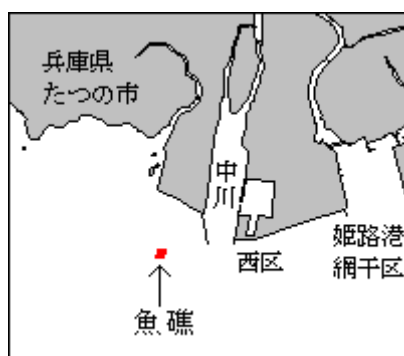
区域 下記5地点により囲まれる区域

- (1) 34-45-25.2N 134-33-32.7E
- (2) 34-45-24.3N 134-33-35.2E
- (3) 34-45-21.0N 134-33-33.0E
- (4) 34-45-22.0N 134-33-31.0E
- (5) 34-45-22.2N 134-33-31.2E

備考 上記区域に覆砂投入（海底からの高さは最大2m）

海図 W1113

出所 五本部海洋情報部



## ★27年333項 徳島小松島港 — 小松島区、第3区 救難訓練

小松島区において、自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期間 平成27年4月13日（予備日14日）0900～2100

区域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 34-00-09N 134-37-31E
- (2) 34-00-13N 134-37-38E
- (3) 34-00-07N 134-37-46E
- (4) 34-00-02N 134-37-40E

備考 訓練中は警戒船が配備される

海図 W1126

出所 徳島小松島港長



## ★27年334項 四国南岸 一 室津港 防波堤復旧工事

室津港において、潜水士・起重機船等による防波堤復旧工事が実施されている。

期 間 平成27年6月30日まで（予備日7月1日～15日）日出～日没  
 区 域 33-17-05N 134-08-09E 付近  
 備 考 同防波堤付近に消波ブロックが仮置きされる  
 作業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 W1140  
 出 所 高知海上保安部



## ★27年335項 四国南岸 一 足摺岬北東方 浮魚礁施設灯移設

五管区水路通報27年12号307項削除

一時撤去されていた土佐黒潮牧場9号施設灯(灯台表第1巻3102.41)(32-37.5N 133-16.2E)は、下記のとおり位置変更のうえ復旧した。

位 置 新) 32-52-10N 133-21-15E  
 旧) 32-37-32N 133-16-11E  
 海 図 W108(JP共) - W157  
 出 所 高知海上保安部



## ★27年336項 海図改版

番 号	図 名	縮尺 1:	刊行年月	図積	価格(税込)
W110	高知港	10,000	2015-3	全	3,456円
備 考	上記改版に伴い、海図W110(2006年1月刊行)は廃版とする				
出 所	海上保安庁水路通報27年12号(27.3.27)				