



# 五管区水路通報第48号

## 1116項-1145項

平成25年12月6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1116項	紀伊水道南方		射撃訓練
第1117項	四国南岸	土佐湾	射撃訓練
第1118項	本州南岸	新宮港	魚礁設置作業
第1119項	本州南岸	新宮港南西方、那智漁港	魚礁設置作業
第1120項	紀伊水道	比井湾	灯台光達距離変更
第1121項	和歌山下津港	外港	防波堤築造工事
第1122項	阪神港及び付近		海洋調査
第1123項	阪神港	堺泉北区、第6区	灯浮標一時撤去
第1124項	阪神港	堺泉北区、第6区	灯浮標一時移設
第1125項	阪神港	堺泉北区	灯台光達距離一時変更(予告)
第1126項	阪神港	堺泉北区	灯台光達距離変更(予告)
第1127項	阪神港	大阪区、第1区	地盤改良工事
第1128項	阪神港	大阪区、第1区	水路測量
第1129項	阪神港	神戸区、第1区及び第5区	防災訓練
第1130項	阪神港	神戸区、第1区及び第5区	物揚場等改修工事
第1131項	阪神港	神戸区、第4区	ボーリング作業等
第1132項	阪神港	神戸区、第4区	潜水作業
第1133項	阪神港	神戸区、第4区	小型船舶実技講習
第1134項	阪神港	神戸区、第5区	潜水作業
第1135項	淡路島	沼島北方	魚礁設置
第1136項	姫路港東方	八木港	掘下げ作業等
第1137項	姫路港東方	八木港	消波ブロック設置作業等
第1138項	姫路港	東区、第1区	重量物荷役作業
第1139項	相生港		重量物荷役作業
第1140項	赤穂港付近		灯浮標補修作業
第1141項	家島諸島	家島港	物揚場改修工事
第1142項	淡路島	福良港付近	魚礁設置
第1143項	紀伊水道	富岡港	水路測量
第1144項			船舶気象通報等一時業務休止
第1145項			海図改版

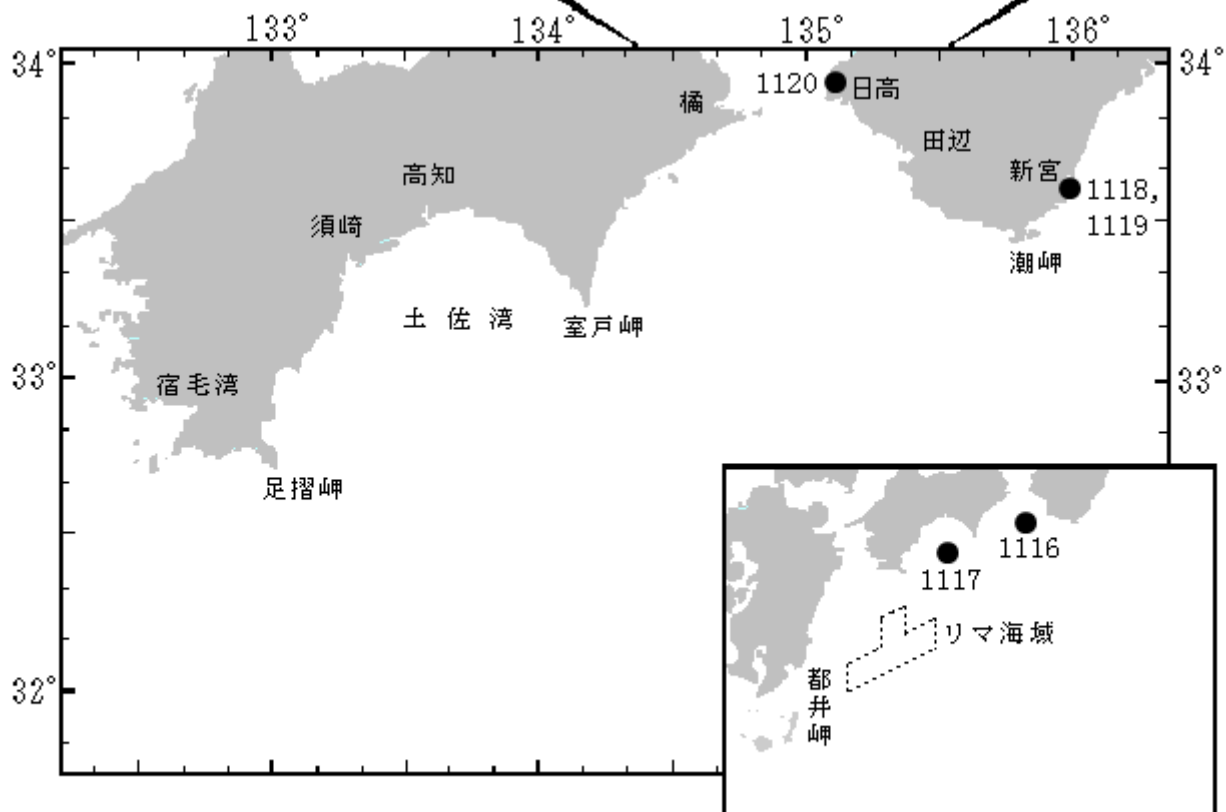
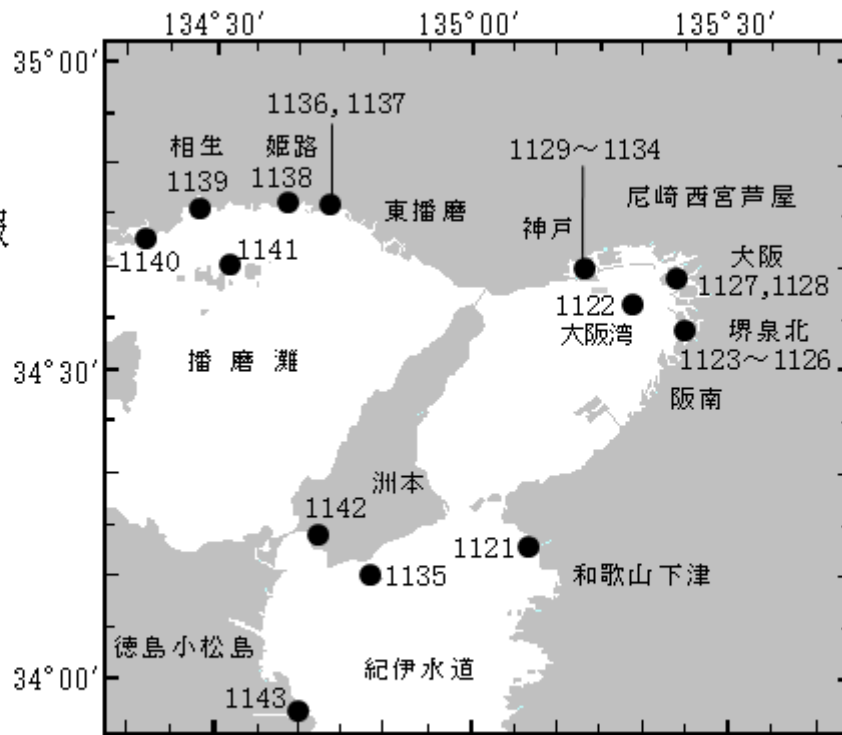
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第47号(平成25年11月29日発行)掲載分)

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48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1116項 紀伊水道南方 射撃訓練

日ノ御埼南方において、巡視船による射撃訓練が実施される。

期間 平成25年12月17日（予備日18日）1030～1530

区域 33-34.8N 135-03.0Eを中心とする半径5海里の円内海域

備考 巡視船は「NE4」及び「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯

海図 W77（JP共）

出所 五本部警備救難部



## ★25年1117項 四国南岸 — 土佐湾 射撃訓練

土佐湾において、巡視船による射撃訓練が実施される。

期間 平成25年12月12日（予備日13日）0900～1500

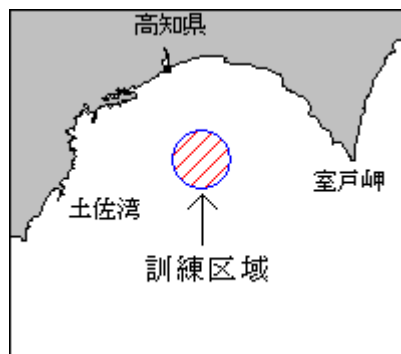
区域 33-14.8N 133-40.8Eを中心とする半径5海里の円内海域

備考 巡視船は「UY」及び「NE4」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯

訓練中は警戒船が配備される

海図 W108（JP共）

出所 五本部警備救難部



## ★25年1118項 本州南岸 — 新宮港 魚礁設置作業

狐島北方において、潜水士・作業船による魚礁設置作業が実施される。

期間 平成25年12月13日、平成26年2月12日 0830～1600

（予備日平成25年12月14日～平成26年1月15日、2月13日～3月12日）

区域 33-39-58N 135-58-36E 付近

海図 W46（分図「新宮港及付近」）

出所 五本部海洋情報部



★25年1119項 本州南岸 — 新宮港南西方、那智漁港 魚礁設置作業

那智漁港において、潜水士・作業船による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成25年12月16日、平成26年2月13日 0830～1600  
(予備日平成25年12月17日～平成26年1月15日、2月14日～3月12日)  
区 域 33-38-35N 135-56-28E 付近  
海 図 W46  
出 所 五本部海洋情報部



★25年1120項 紀伊水道 — 比井湾 灯台光達距離変更

阿尾港東防波堤灯台(灯台表第1巻3303)(33-54.3N 135-04.6E)の光達距離が変更された。

光達距離 新) 5.5海里  
旧) 9.0海里  
海 図 W97  
出 所 和歌山海上保安部



★25年1121項 和歌山下津港 — 外港 防波堤築造工事

和歌山北港海釣り公園北西方において、潜水士・ガット船等による防波堤築造工事が実施される。

期 間 平成25年12月9日～27日(予備日平成26年1月6日～15日) 日出～日没  
区 域 下記4地点により囲まれる区域  
(1) 34-14-22.5N 135-05-39.8E  
(2) 34-14-18.3N 135-05-50.3E  
(3) 34-14-09.5N 135-05-45.2E  
(4) 34-14-13.8N 135-05-34.7E

備 考 作業船のアンカー位置を示す橙色浮標が設置される  
作業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1122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。

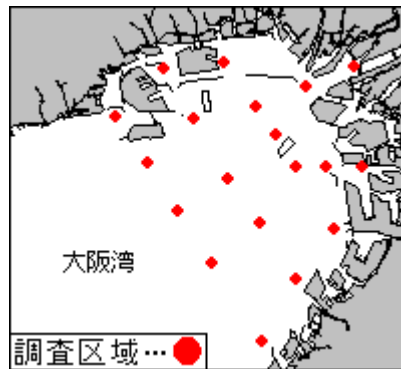
期間 平成25年12月16日、17日(予備日18日~20日) 0830~日没

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



★25年1123項 阪神港 一 堺泉北区、第6区 灯浮標一時撤去

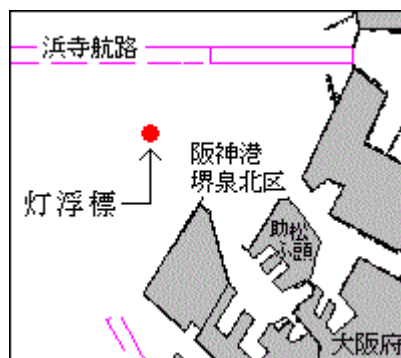
五管区水路通報25年45号1051項削除

泉北南第2号灯浮標(灯台表第1巻3611)(34-33.1N 135-22.8E)は、一時撤去されている。

備考 平成29年3月下旬復旧予定

海図 W1110(JP共)-W1103(JP共)-W150A(JP共)

出所 大阪海上保安監部



★25年1124項 阪神港 — 堺泉北区、第6区 灯浮標一時移設

五管区水路通報25年45号1052項削除

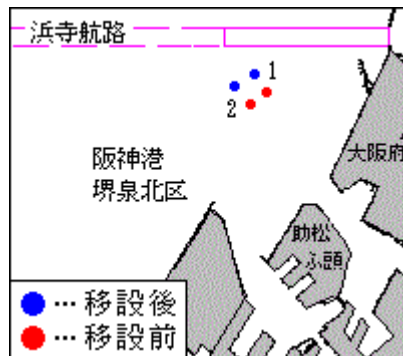
浜寺航路南方において、下記灯浮標が一時移設されている。

- 1 泉北南第3号灯浮標 (灯台表第1巻3533)  
位置 新) 34-33-03.4N 135-23-09.6E  
旧) 34-32-54.7N 135-23-17.0E
- 2 泉北南第4号灯浮標 (灯台表第1巻3534)  
位置 新) 34-32-56.8N 135-22-58.4E  
旧) 34-32-48.6N 135-23-07.8E

備考 平成29年3月下旬復旧予定

海図 W1110(JP共)-W1103(JP共)-W150A(JP共)

出所 大阪海上保安監部



★25年1125項 阪神港 — 堺泉北区 灯台光達距離一時変更 (予告)

堺浜寺南防波堤灯台 (灯台表第1巻3552) (34-33.3N 135-24.6E) の光達距離が一時変更される。

予定日 平成25年12月17日

光達距離 新) 8.0海里

旧) 11.5海里

明弧 新) 337度から293度

旧) 全度

海図 W1110(JP共)-W1103(JP共)-W150A(JP共)-W106(JP共)

出所 五本部交通部



★25年1126項 阪神港 — 堺泉北区 灯台光達距離変更 (予告)

堺浜寺北防波堤灯台 (灯台表第1巻3551) (34-33.5N 135-24.6E) の光達距離が変更される。

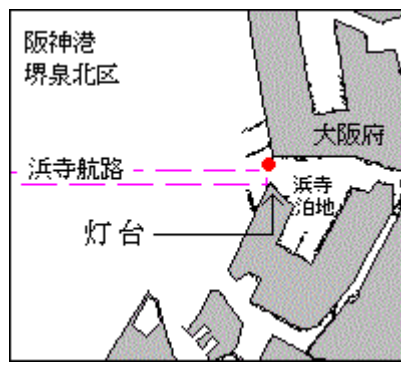
予定日 平成25年12月17日

光達距離 新) 8.0海里

旧) 11.5海里

海図 W1110(JP共)-W1103(JP共)-W150A(JP共)-W106(JP共)

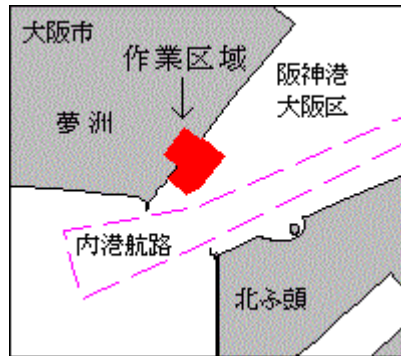
出所 五本部交通部



★25年1127項 阪神港 — 大阪区、第1区 地盤改良工事

内港航路北方において、サンドコンパクションパイル船等による地盤改良工事が実施される。

期間 平成25年12月7日～平成26年3月20日 日出～日没  
 区域 34-38-40N 135-23-48E 付近  
 備考 夜間、区域内に作業船が停泊する  
 作業船のアンカー位置に黄色灯付浮標が設置される  
 作業中は警戒船が配備される  
 海図 W123(JP共)  
 出所 阪神港長



★25年1128項 阪神港 — 大阪区、第1区 水路測量

アスト前面において、水路測量が実施される。

期間 平成25年12月20日～平成26年1月20日のうち2日間  
 区域 下記6地点により囲まれる区域  
 (1) 34-40-09.2N 135-25-02.3E  
 (2) 34-40-08.4N 135-25-02.2E  
 (3) 34-40-07.5N 135-25-01.5E  
 (4) 34-40-00.0N 135-25-01.2E  
 (5) 34-40-00.1N 135-24-57.9E  
 (6) 34-40-09.3N 135-24-58.2E

海図 W123(JP共)  
 出所 阪神港長



★25年1129項 阪神港 ー 神戸区、第1区及び第5区 防災訓練

五管区水路通報25年47号1105項削除

神戸区において、消防艇等による放水を伴う防火訓練が実施される。

期 間 平成25年12月10日 1140～1230

区域1 34-40-54N 135-11-53E を中心とする半径150mの円内海域

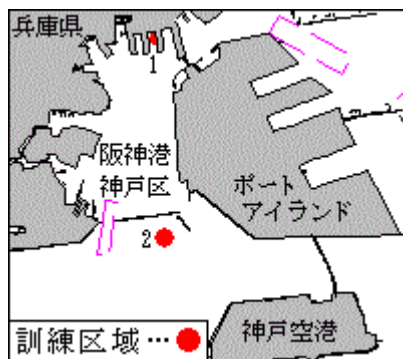
区域2 34-39-00N 135-12-00E を中心とする半径200mの円内海域

備 考 訓練は上記2区域のいずれかで実施される

訓練中は警戒船が配備される

海 図 W101A(JP共)ーW101B(JP共)

出 所 阪神港長



★25年1130項 阪神港 ー 神戸区、第1区及び第5区 物揚場等改修工事

潜水士・クレーン付台船等による物揚場、護岸及び波除堤改修工事が実施されている。

期 間 平成26年3月5日まで（予備日6日～15日）日出～日没

区 域 下記3地点付近

(1) 34-41-04N 135-11-32E

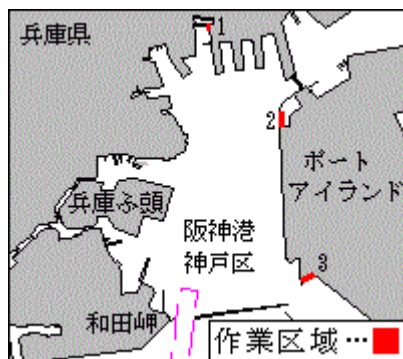
(2) 34-40-26N 135-12-06E

(3) 34-39-25N 135-12-19E

備 考 クレーン付台船を使用する作業中は警戒船が配備される

海 図 W101A(JP共)ーW101B(JP共)

出 所 阪神港長



★25年1131項 阪神港 ー 神戸区、第4区 ボーリング作業等

清盛橋西方において、ボーリング作業及び深淺測量が実施される。

期 間 平成25年12月10日～14日（予備日16日～20日）日出～日没

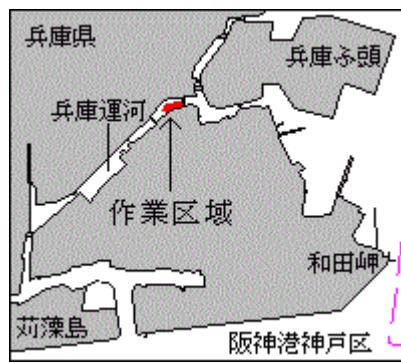
区 域 34-39-45N 135-10-15E 付近

備 考 護岸前面に作業用足場が設置され、標識灯で明示される

海 図 W101A(JP共)ーW101B(JP共)

出 所 阪神港長





★25年1132項 阪神港 — 神戸区、第4区 潜水作業

苅藻島北方において、潜水士による船台の点検作業等が実施される。

期間 平成25年12月17日（予備日18日）日出～日没  
 区域 34-39-08N 135-09-50E 付近  
 備考 作業中は警戒船が配備される  
 海図 W101B(JP共)  
 出所 阪神港長



★25年1133項 阪神港 — 神戸区、第4区 小型船舶実技講習

和田岬西方において、小型船舶実技講習が実施される。

期間 平成25年12月22日（予備日23日～29日）0800～日没  
 区域 下記2地点付近  
 (1) 34-39-06N 135-10-09E  
 (2) 34-38-54N 135-10-49E  
 備考 上記(1)地点付近に蛇行コースを示す橙色球形浮標が3基設置される  
 海図 W101A(JP共)～W101B(JP共)  
 出所 阪神港長



★25年1134項 阪神港 — 神戸区、第5区 潜水作業

神戸空港周辺において、潜水士による海中生物の調査が実施される。

期 間 平成25年12月7日（予備日8日～24日）日出～日没

区 域 下記2地点付近

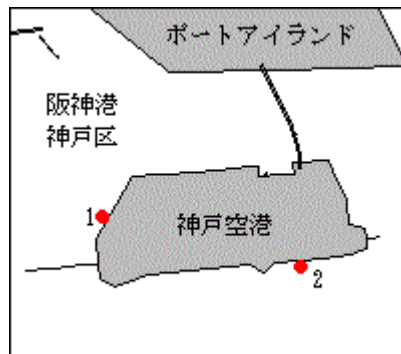
(1) 34-38.1N 135-12.5E

(2) 34-37.9N 135-14.0E

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W101A(JP共)

出 所 阪神港長



★25年1135項 淡路島 — 沼島北方 魚礁設置

沼島北方において、魚礁が設置された。

位 置 34-10-58.7N 134-48-41.6E

備 考 投石魚礁（海底からの魚礁の高さは約1.5m）

海 図 W150C(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★25年1136項 姫路港東方 — 八木港 掘下げ作業等

八木港西防波堤付近において、グラブ浚渫船による掘下げ作業、潜水士・クレーン付台船による消波ブロックの撤去作業等が実施されている。

期 間 平成26年2月28日まで（予備日を含む）日出～日没

区 域 34-46-17N 134-43-19E 付近

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W134A

出 所 姫路海上保安部



## ★25年1137項 姫路港東方 — 八木港 消波ブロック設置作業等

西防波堤において、潜水士・起重機船による消波ブロック撤去・据付作業が実施されている。

期 間 平成26年3月18日まで（予備日19～日25日）日出～日没  
区 域 34-46-16N 134-43-19E 付近  
備 考 作業中は警戒船が配備される  
海 図 W134A  
出 所 姫路海上保安部



## ★25年1138項 姫路港 — 東区、第1区 重量物荷役作業

関西電力姫路第2発電所前面海域において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期 間 平成25年12月17日（予備日18日、19日、21日）日出～日没  
区 域 34-46.4N 134-41.2E 付近  
備 考 作業船のアンカー位置に橙色浮標が設置される  
作業中は警戒船が配備される  
海 図 W134A  
出 所 姫路港長



## ★25年1139項 相生港 重量物荷役作業

JMUアムテック前面において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期 間 平成25年12月21日、22日（予備日23日～25日）日出～日没  
区 域 34-47.4N 134-28.0E 付近  
備 考 起重機船のアンカー位置に橙色球形浮標が設置される  
夜間起重機船が停泊する場合は、アンカー位置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 W111（相生港）  
出 所 姫路海上保安部



## ★25年1140項 赤穂港付近 灯浮標補修作業

赤穂第1号灯浮標(灯台表第1巻3891)(34-42.8N 134-21.9E)の補修作業が実施される。

期間 平成25年12月17日～25日(予備日を含む)日出～日没  
備考 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1141項 家島諸島 ー 家島港 物揚場改修工事

家島港において、潜水土・起重機台船等による物揚場改修工事が実施される。

期間 平成25年12月9日～平成26年4月30日  
区域 34-40-41N 134-31-42E 付近  
備考 区域内に汚濁防止膜が設置される  
区域内に明示用の黄色標識灯が設置される  
潜水作業及び起重機台船を使用する作業中は警戒船が配備される  
海図 W1113  
出所 五本部海洋情報部



## ★25年1142項 淡路島 ー 福良港付近 魚礁設置

釣島鼻南方において、魚礁が設置された。

位置 34-13-54.7N 134-42-16.9E  
備考 投石魚礁(海底からの魚礁の高さは約1m)  
海図 W112(JP共)  
出所 五本部海洋情報部



## ★25年1143項 紀伊水道 ー 富岡港 水路測量

派川那賀川において、水路測量が実施される。

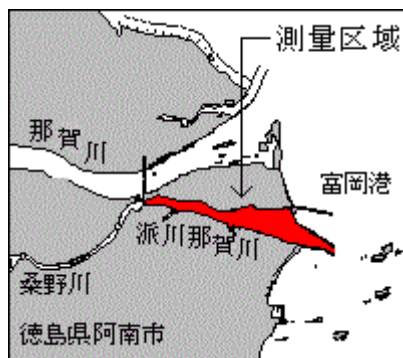
期 間 平成25年12月16日～平成26年2月14日のうち5日間

区 域 33-55.8N 134-42.1E 付近

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W1147

出 所 五本部海洋情報部



## ★25年1144項 船舶気象通報等一時業務休止

機器整備に伴い、下記航路標識等における室戸岬灯台で観測した気象情報（風向風速）の提供が一時休止される。

期 間 平成25年12月19日 0910～1900

- 1 江崎船舶通航信号所（船舶自動識別装置（AIS））
- 2 室戸岬ディファレンシャルGPS局（メッセージタイプ16）
- 3 江崎ディファレンシャルGPS局（メッセージタイプ16）
- 4 室戸岬ディファレンシャルGPS局が行う船舶気象通報（無線電話）
- 5 第五管区海上保安本部が行う船舶気象通報（インターネット・ホームページ）
- 6 徳島海上保安部が行う船舶気象通報（テレホンサービス、インターネット・ホームページ）
- 7 高知海上保安部が行う船舶気象通報（テレホンサービス、インターネット・ホームページ）
- 8 第五管区海上保安本部沿岸域情報提供システム
- 9 徳島沿岸域情報提供システム
- 10 高知沿岸域情報提供システム

出 所 五本部交通部

## ★25年1145項 海図改版

番 号	図 名	縮尺1:	刊行年月	図積	価格(税込)
W1104	橋港及付近 (分図)伊島漁港	20,000 5,000	2013-11	全	3,360円

備 考 上記改版に伴い、海図W1104(2006年3月刊行)は廃版とする。

出 所 海上保安庁水路通報25年47号(25. 11. 29)