

# 五管区水路通報第16号

( 299項 - 315項 )

平成 17 年 4 月 22 日

第五管区海上保安本部

第 299項	四国南岸	足摺岬南方 ( リマ海域 ) . . . . .	射撃訓練
第 300項	四国南岸	足摺岬南方 ( リマ海域及付近 ) . . . . .	救難訓練
第 301項	紀伊水道	大引浦及び付近 . . . . .	防波堤復旧工事
第 302項	紀伊水道	湯浅湾 . . . . .	防波堤復旧工事
第 303項	和歌山下津港	外港 . . . . .	養殖施設撤去
第 304項	和歌山下津港	外港 . . . . .	浮棧橋撤去
第 305項	大阪港	堺泉北区、第 2 区 . . . . .	棧橋撤去工事
第 306項	大阪港	堺泉北区、第 4 区 . . . . .	海底電力線存在
第 307項	大阪港	堺泉北区、第 4 区 . . . . .	海底電力線点検作業
第 308項	大阪港	内港航路付近 . . . . .	潜水調査作業
第 309項	尼崎西宮芦屋港	第 1 区 . . . . .	掘下げ工事
第 310項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区 . . . . .	ヨット講習会
第 311項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区 . . . . .	ウェイクボード競技会
第 312項	神戸港 . . . . .	. . . . .	船舶通航信号所一部業務休止
第 313項	神戸港	第 6 区 . . . . .	防波堤一部完成
第 314項	淡路島	浦港南方 . . . . .	突堤復旧工事
第 315項	四国南岸	室戸岬南南西方 . . . . .	ボーリング作業

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15号

( 4月15日発行 ) 掲載分

海 域	改正内容	該当海図	項
田辺港、第 1 区	護岸完成	W74	424
和歌山下津港、海南区、第 2 区	防波堤完成	W1145	425
和歌山下津港、海南区、第 2 区	護岸完成	W1145	426
大阪港、堺泉北区、第 2 区	水深、岸線について ( 補正図 )	W1146	418

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。

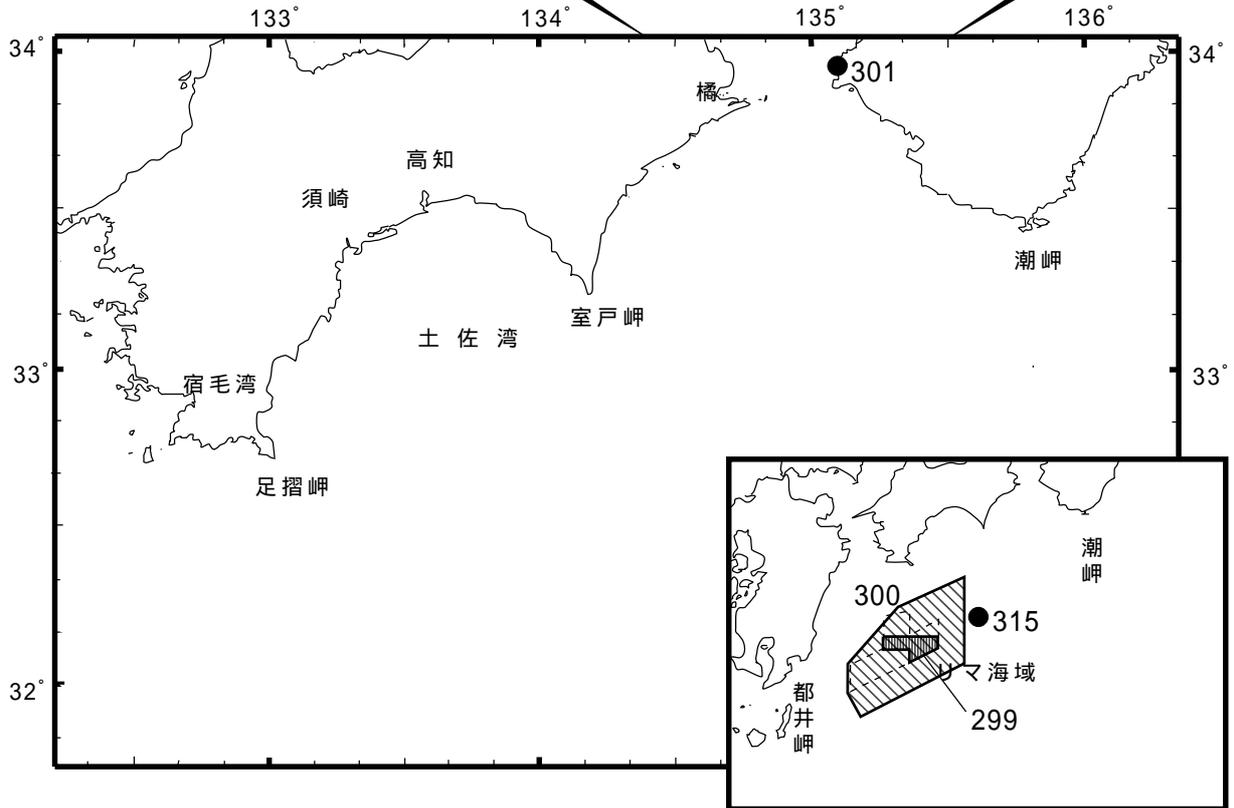
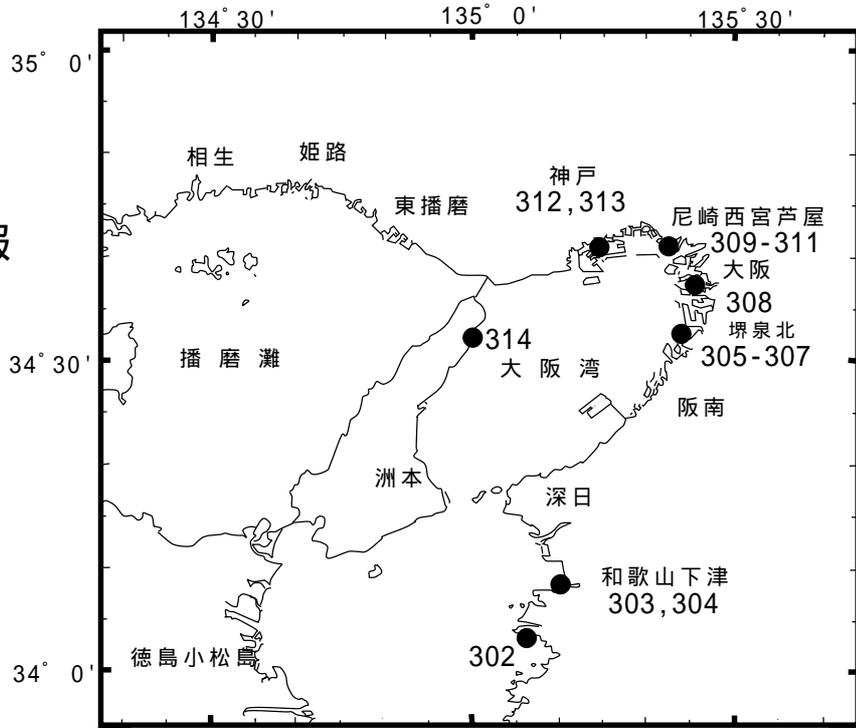
インターネットアドレス ( URL ) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/>

平成17年5月6日 ( 金 ) には、五管区水路通報の発行はありません。

五管区水路通報

第16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  
〒650-8551 神戸市中央区波止場町1番1号 TEL (078)391-6651(内線 2515、2516)  
神戸第2地方合同庁舎(9階) FAX (078)332-6307(自動受信)  
FAX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>  
=====

17年299項 四国南岸 - 足摺岬南方（リマ海域） 射撃訓練  
 自衛艦3～5隻による射撃訓練が実施される。  
 期 間 1、平成17年5月12日（予備13日）の0600～1800（対空射撃訓練）  
 2、平成17年5月17日（予備18日）の0600～1800（対空及び水上射撃訓練）  
 3、平成17年5月23日～26日（予備27日）の0600～1800  
 （対空、水上及び対潜ロケット射撃訓練）  
 区 域 6地点により囲まれる区域  
 (1) 31-48.2N 133-29.9E  
 (2) 31-42.2N 133-29.9E  
 (3) 31-28.2N 132-59.9E  
 (4) 31-36.2N 132-59.9E  
 (5) 31-36.2N 132-37.9E  
 (6) 31-48.2N 132-37.9E  
 海 図 W157  
 出 所 防衛庁海上幕僚監部

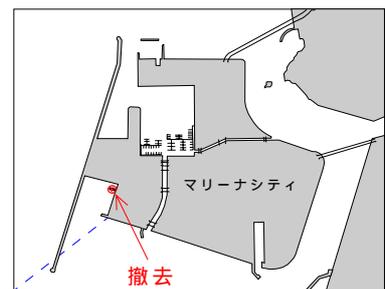
17年300項 四国南岸 - 足摺岬南方（リマ海域及び付近） 救難訓練  
 自衛隊航空機5機による、照明筒等を投下しての救難訓練が実施される。  
 期 間 平成17年5月9日～31日（土曜及び日曜日を除く）の0800～2100  
 区 域 6地点により囲まれる区域  
 (1) 32-35-50N 134-00-00E  
 (2) 31-52-55N 134-00-00E  
 (3) 30-48-13N 132-22-51E  
 (4) 31-04-13N 132-07-51E  
 (5) 31-23-13N 132-07-51E  
 (6) 32-09-13N 132-53-51E  
 海 図 W157  
 出 所 航空自衛隊新田原救難隊

17年301項 紀伊水道 - 大引浦及び付近 防波堤復旧工事  
 大引漁港及び小引漁港において、潜水作業を伴う防波堤復旧工事が実施されている。  
 期 間 平成17年5月31日までの日出～日没  
 区 域 (1) 33-58.0N 135-05.1E（大引漁港）  
 (2) 33-58.9N 135-05.3E（小引漁港）  
 海 図 W97 - W150C（JP共）  
 出 所 和歌山海上保安部

17年302項 紀伊水道 - 湯浅湾 防波堤復旧工事  
 逢井漁港において、潜水作業を伴う防波堤復旧工事が実施されている。  
 期 間 平成18年2月28日までの日出～日没  
 区 域 34-04.3N 135-06.2E付近  
 海 図 W150C（JP共）  
 出 所 和歌山海上保安部

17年303項 和歌山下津港 - 外港 養殖施設撤去  
 五管区水路通報16年37号812項削除  
 和歌川河口から布引橋付近までに設置されていたのり養殖施設は撤去された。  
 区 域 34-10.6N 135-10.9E付近  
 海 図 W1145 - W1143  
 出 所 和歌山下津港長

17年304項 和歌山下津港 - 外港 浮棧橋撤去  
 マリーナシティにおいて、浮棧橋が撤去された。  
 区 域 34-09-14N 135-10-31E付近  
 海 図 W1145  
 出 所 五本部海洋情報部



17年305項 大阪港 - 堺泉北区、第2区 棧橋撤去工事

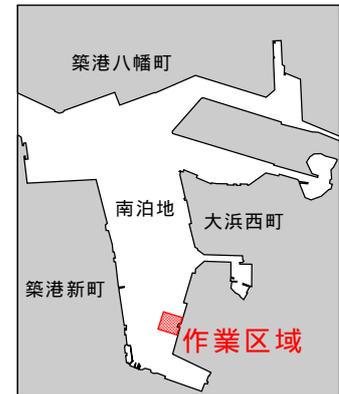
住友大阪セメント前面において、潜水作業を伴う棧橋撤去工事が実施される。

期 間 平成17年5月9日～6月25日(予備26日～7月26日)の  
日出～日没

区 域 34-34-15N 135-27-00E付近

海 図 W1146(JP共)

出 所 大阪港長



17年306項 大阪港 - 堺泉北区、第4区 海底電力線存在

新日本石油精製棧橋先端付近に、海底電力線が存在する。

区 域 2地点を結ぶ線上

(1) 34-32-39.8N 135-25-07.1E(ドルフィン上)

(2) 34-32-36.6N 135-25-05.1E(棧橋先端)

海 図 W1110(JP共)

出 所 堺海上保安署

17年307項 大阪港 - 堺泉北区、第4区 海底電力線点検作業

前項関連

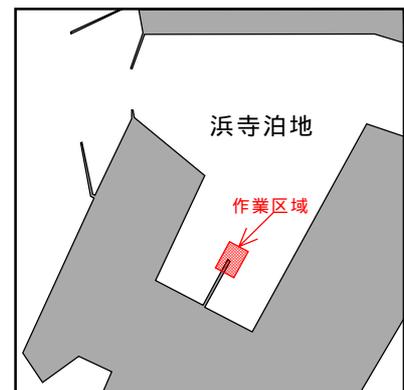
新日本石油精製棧橋先端付近において、潜水作業を伴う海底電力線の点検作業が実施される。

期 間 平成17年5月6日～9日(予備10日～20日)の日出～日没

区 域 34-32-38N 135-25-06E付近

海 図 W1110(JP共)

出 所 大阪港長



17年308項 大阪港 - 内港航路付近 潜水調査作業

潜水士による付着生物調査が実施される。

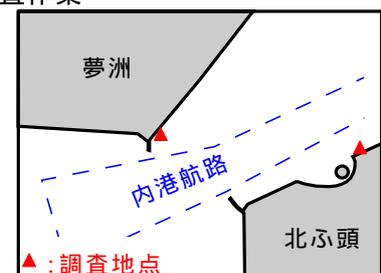
期 間 平成17年4月27日(予備28日～5月13日)の日出～日没

区 域 (1) 34-38-32N 135-23-36E付近

(2) 34-38-29N 135-24-23E付近

海 図 W123(JP共)

出 所 大阪港長



17年309項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 掘下げ工事

中島川において、掘下げ工事が実施されている。

期 間 平成17年7月1日(予備2日～9日)までの日出～日没

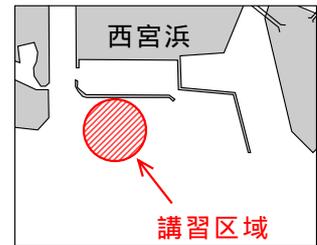
区 域 34-42-11N 135-24-48E付近

海 図 W1107(JP共)

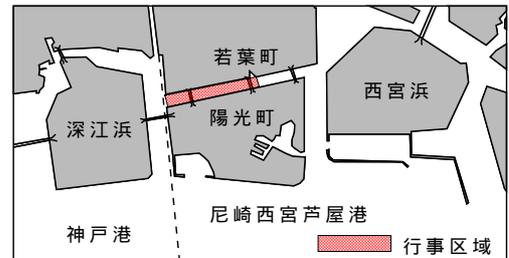
出 所 尼崎西宮芦屋港長



17年310項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ヨット講習会  
 新西宮ヨットハーバー前面海域において、ディンギー型ヨット5隻によるヨット講習会が実施される。  
 期間 平成17年5月8日、15日の1000～1500  
 区域 34-42-17N 135-19-41Eを中心とする半径300mの円内  
 標識 区域内に円筒形黄色浮標3基設置  
 海図 W1107(JP共)  
 出所 尼崎西宮芦屋港長

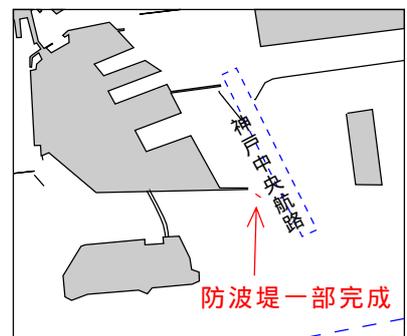


17年311項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ウェイクボード競技会  
 南芦屋浜(芦屋沖地区)北側水路において、ウェイクボード競技会が実施される。  
 期間 平成17年4月29日、30日の0800～1700  
 区域 34-42-54N 135-18-41E付近  
 標識 上記区域を黄色浮標で表示  
 区域内に赤色浮標を4基設置  
 海図 W101A(JP共)  
 出所 尼崎西宮芦屋港長



17年312項 神戸港 船舶通航信号所一部業務休止  
 下記船舶通航信号所は機器点検のため、レーダ映像に基づく情報提供業務が一時休止される。  
 期間 平成17年5月11日の0900～1700  
 名称 神戸ポートアイランド船舶通航信号所(灯台表第一巻8109.4)(34-39.5N 135-13.1E)  
 備考 緊急時には、作業を延期する  
 海図 W101A(JP共) - W1103(JP共)  
 出所 五本部交通部

17年313項 神戸港 - 第6区 防波堤一部完成  
 神戸港第8南防波堤が、一部完成した。  
 区域 2地点を結ぶ線の南西側幅7mの区域  
 (1) 34-38-54.6N 135-15-20.1E  
 (2) 34-38-55.5N 135-15-18.2E  
 備考 上記(1)(2)各至近に黄色灯が設置されている  
 海図 W101A(JP共)  
 出所 五本部海洋情報部



17年314項 淡路島 - 浦港南方 突堤復旧工事  
 五管区水路通報17年12号258項関連  
 仮屋漁港において、潜水作業を伴う突堤及び離岸堤復旧工事が実施されている。  
 期間 平成17年4月30日までの日出～日没  
 区域 34-30.6N 134-59.0E付近  
 海図 W131(JP共)  
 出所 五本部海洋情報部

17年315項 四国南岸 - 室戸岬南南西方 ボーリング作業  
 海洋地球研究船「みらい(8,687トン)」による、ボーリング作業が実施される。  
 期間 平成17年5月8日～10日  
 区域 1、下記位置付近  
 (1) 32-08.7N 133-51.8E  
 (2) 32-08.6N 133-51.8E  
 2、下記経緯度線により囲まれる区域  
 (1) 31-40.0N (2) 31-55.0N  
 (3) 133-42.0E (4) 134-00.0E  
 海図 W157  
 出所 海洋研究開発機構