

# 五管区水路通報第 1 7 号

( 281項 - 296項 )

平成 1 8 年 4 月 2 8 日

第五管区海上保安本部

第 2 8 1 項	四国南岸	足摺岬南方	射撃訓練
第 2 8 2 項	本州南岸	日高港	水路測量
第 2 8 3 項	和歌山下津港	外港	防波堤復旧工事
第 2 8 4 項	和歌山下津港	下津区	重量物荷役作業
第 2 8 5 項	和歌山下津港	下津区	潜水作業
第 2 8 6 項	大阪港	大阪区	掘下げ作業
第 2 8 7 項	大阪港	大阪区	水路測量
第 2 8 8 項	大阪港	大阪区	地盤改良工事
第 2 8 9 項	尼崎西宮芦屋港	第 3 区	救命具取扱訓練
第 2 9 0 項	神戸港	第 1 区	航泊禁止
第 2 9 1 項	神戸港	第 6 区	潜水調査作業
第 2 9 2 項	淡路島	浦港南方	灯浮標等復旧
第 2 9 3 項	淡路島	津田ノ鼻	深浅測量
第 2 9 4 項	姫路港	東区	深浅測量
第 2 9 5 項	淡路島	沼島	物揚場築造工事変更
第 2 9 6 項	本州南岸	潮岬南方	海底地震計設置作業

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16号

(4月21日発行)掲載分

海 域	改正内容	該当海図	項
和歌山下津港、和歌山区、南区	係船浮標撤去	W1150	490

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/>

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)

F A X 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〕

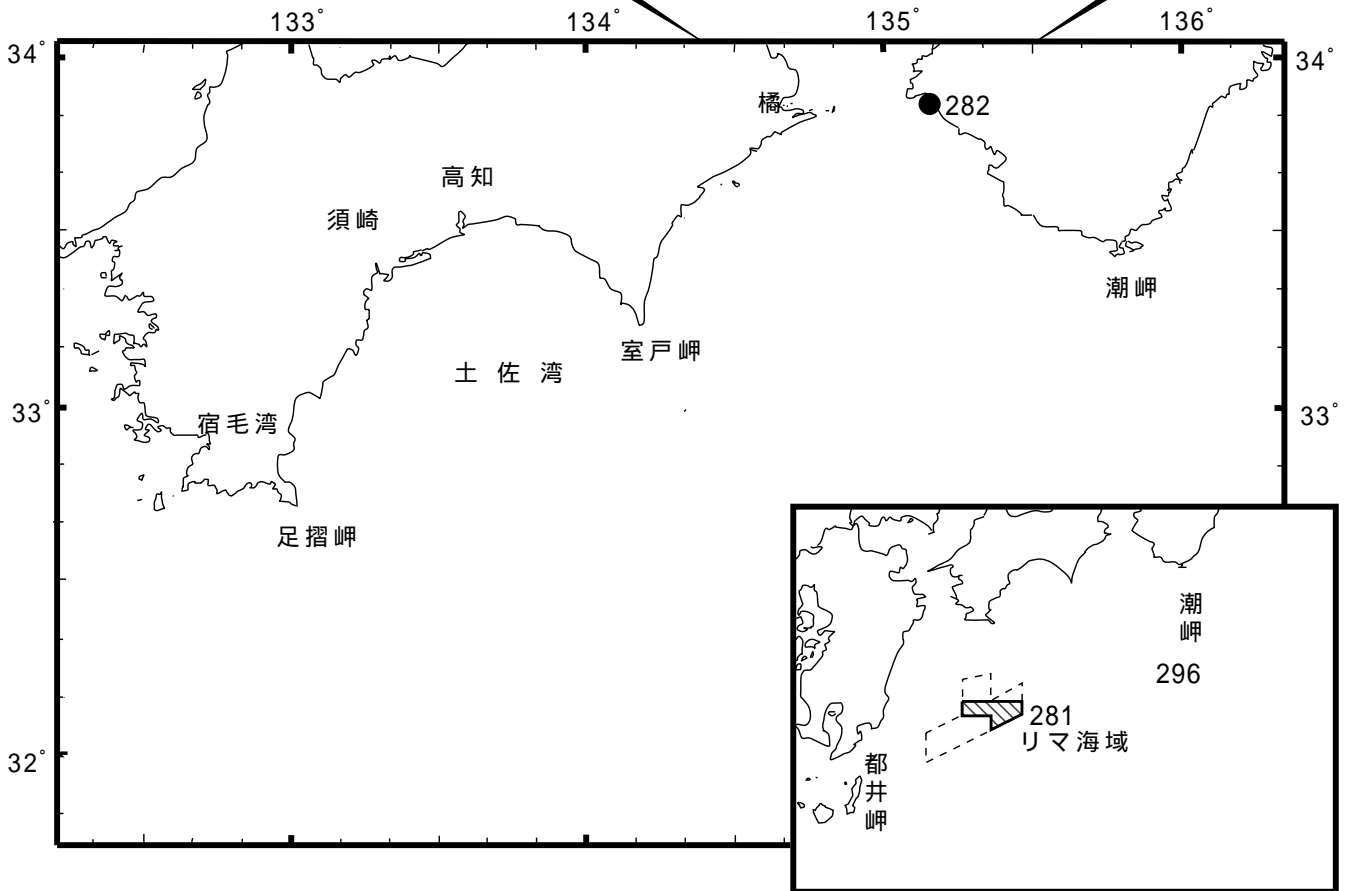
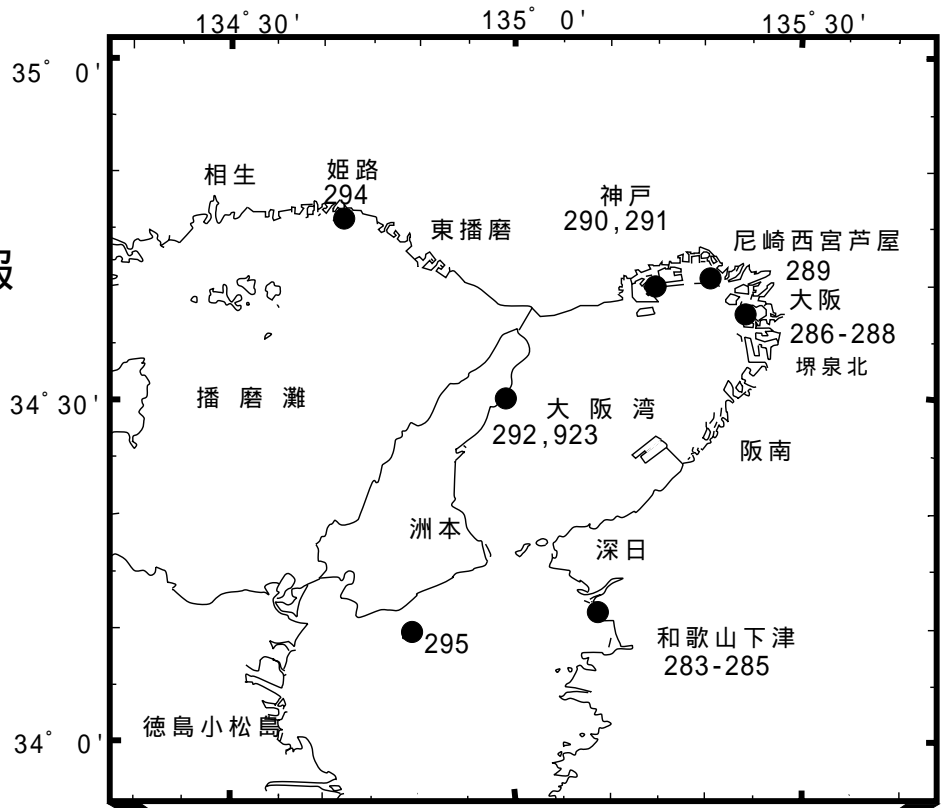
(078)391-1310(手動受信)・最新号、バックナンバー(過去1か年分)〔情報番号;0#〕

インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

# 五管区水路通報

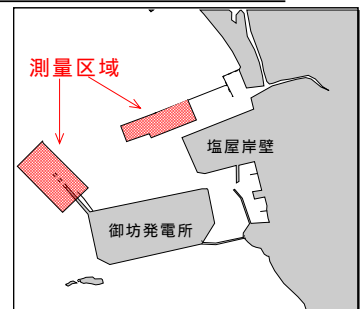
## 第17号

### 索引図

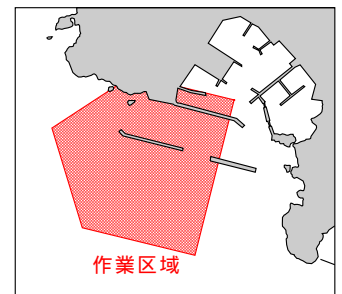


18年281項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練  
 自衛艦による対空、対水及び対潜射撃訓練が実施される。  
 期間 平成18年4月28日、5月16日～18日、24日、25日、29日、30日  
 (予備4月29日、5月19日、26日、31日)の0600～1800  
 区域 6地点により囲まれる区域  
 (1) 31-48-13N 133-29-51E  
 (2) 31-42-13N 133-29-51E  
 (3) 31-28-13N 132-59-51E  
 (4) 31-36-13N 132-59-51E  
 (5) 31-36-13N 132-37-51E  
 (6) 31-48-13N 132-37-51E  
 海図 W157  
 出所 防衛庁海上幕僚監部

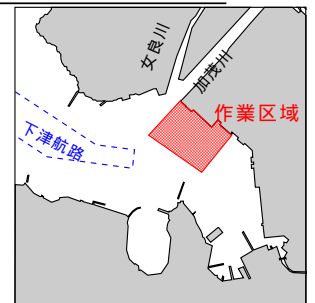
18年282項 本州南岸 - 日高港 水路測量  
 富島北西方及び塩屋岸壁北方において、水路測量が実施される。  
 期間 平成18年5月7日～18日(予備日含む)  
 区域 下記各位置付近(付図参照)  
 (1) 33-51-45N 135-08-38E  
 (2) 33-52-00N 135-09-08E  
 備考 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚  
 海図 W77(分図「日高港」、JP共)  
 出所 五本部海洋情報部



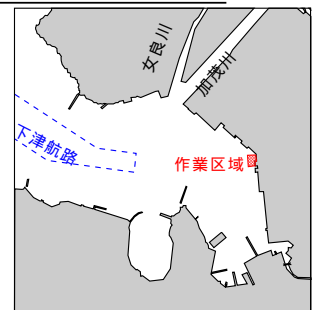
18年283項 和歌山下津港 - 外港 防波堤復旧工事  
 雑賀崎漁港において、潜水作業を伴う防波堤復旧工事が実施されている。  
 期間 平成18年5月5日まで(予備日含む)の昼夜間とも  
 区域 34-11.1N 135-08.6E付近(付図参照)  
 備考 ・起重機船によるケーソン移設作業実施  
 ・夜間作業時、警戒船は青色閃光灯を点灯  
 海図 W1150  
 出所 和歌山下津港長



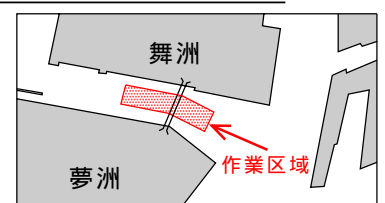
18年284項 和歌山下津港 - 下津区 重量物荷役作業  
 加茂川河口付近において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。  
 期間 平成18年5月10日(予備11日～13日)の日出～日没  
 区域 34-07-00N 135-08-25E付近(付図参照)  
 海図 W1144  
 出所 和歌山下津港長



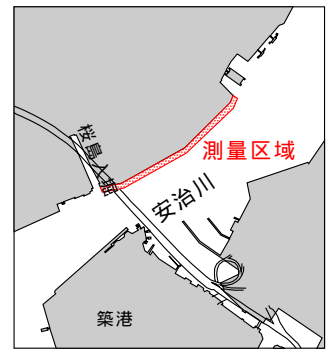
18年285項 和歌山下津港 - 下津区 潜水作業  
 下津航路東方において、潜水土による捨石撤去作業が実施されている。  
 期間 平成18年4月30日まで(予備5月1日～13日)の日出～日没  
 区域 34-06-56N 135-08-38E付近(付図参照)  
 海図 W1144  
 出所 和歌山下津港長



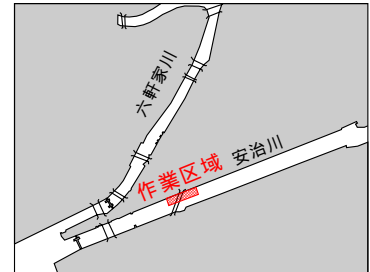
18年286項 大阪港 - 大阪区、第1区 掘下げ作業  
 夢舞大橋付近において、掘下げ作業が実施される。  
 期間 平成18年5月8日～9月24日(予備25日～30日)の日出～日没  
 区域 34-39-30N 135-24-00E付近  
 海図 W123(JP共)  
 出所 大阪港長



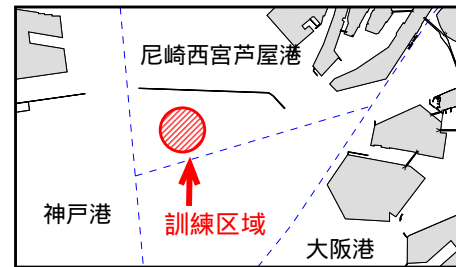
18年287項 大阪港 - 大阪区、第2区 水路測量  
 桜島入堀東方において、水路測量が実施される。  
 期間 平成18年5月10日、11日(予備12日、13日)の0900~1700  
 区域 34-39-43N 135-26-09E付近(付函参照)  
 備考 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚  
 海図 W123(JP共)  
 出所 五本部海洋情報部、大阪港長



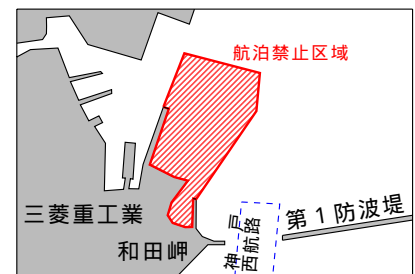
18年288項 大阪港 - 大阪区、第2区 地盤改良工事  
 安治川において、護岸補強に伴う地盤改良工事が実施される。  
 期間 平成18年5月8日~7月31日(予備8月1日~9日)の日出~日没  
 区域 34-40-40N 135-27-37E付近(付函参照)  
 海図 W123(分図「安治川接続図」、JP共)  
 出所 大阪港長



18年289項 尼崎西宮芦屋港 - 第3区 救命具取扱訓練  
 西宮防波堤南側において、練習船「海技丸」による救命具取扱訓練が実施される。  
 期間 平成18年5月19日の1300~1600  
 区域 34-40-00N 135-19-29Eを中心とする半径600mの円内  
 備考 ・信号紅炎、落下傘付信号、火せん、自己発煙信号  
 及び発煙浮信号の発射並びに救命索発射器による救命索の発射  
 ・練習船は「UY」旗を掲揚  
 海図 W1107(JP共)  
 出所 尼崎西宮芦屋港長

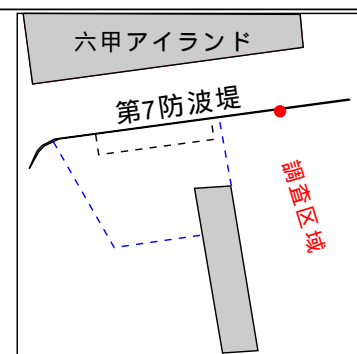


18年290項 神戸港 - 第1区 航泊禁止  
 三菱重工業神戸造船所第3船台前面海域において、新造船(74,700トン、長さ300m)進水に伴い、下記のとおり一般船舶の航泊が禁止される。  
 期間 平成18年5月17日(予備18日)の0850~0920  
 区域 5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
 (1) 34-39-34N 135-11-03E(第3岸壁北西端)  
 (2) 34-39-45N 135-11-07E  
 (3) 34-39-42N 135-11-21E  
 (4) 34-39-36N 135-11-20E  
 (5) 34-39-22N 135-11-10E(第5岸壁北東端)



標識 上記区域を赤旗7本で表示  
 備考 荒天等により作業が実施できない場合は、航泊禁止は解除される  
 海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)  
 出所 神戸港長公示第18-4号(18.4.19)

18年291項 神戸港 - 第6区 潜水調査作業  
 第7防波堤南側において、潜水土による環境調査が実施される。  
 期間 平成18年5月10日(予備11日~31日)の0800~1600  
 区域 34-40-31N 135-17-18E付近(付函参照)  
 海図 W101A(JP共)  
 出所 神戸港長



18年292項 淡路島 - 浦港南方 灯浮標等復旧

五管区水路通報17年44号877項削除

下記灯浮標等は復旧した。

名称 仮屋磁気測定所前A灯浮標 (灯台表第1巻3702)(34-31.9N 135-00.2E)  
仮屋磁気測定所前B浮標 (灯台表第1巻3703)(34-31.8N 135-00.1E)  
仮屋磁気測定所前D灯浮標 (灯台表第1巻3705)(34-31.6N 134-59.9E)  
仮屋磁気測定所前G灯浮標 (灯台表第1巻3708)(34-31.9N 135-00.1E)

海 図 W131(JP共)

出 所 神戸海上保安部

18年293項 淡路島 - 津田ノ鼻 深浅測量

津田ノ鼻周辺において、深浅測量が実施される。

期 間 平成18年5月9日、10日

区 域 34-30.1N 134-58.7E付近

海 図 W131(JP共)

出 所 五本部海洋情報部

18年294項 姫路港 - 東区、第1区及び付近 深浅測量

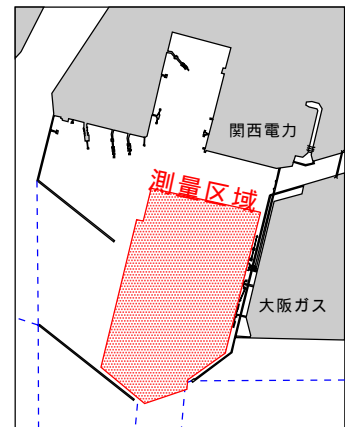
大阪ガス前面において、深浅測量が実施される。

期 間 平成18年5月1日～4日(予備5日～11日)の日出～日没

区 域 34-45-45N 134-41-15E付近(付図参照)

海 図 W134A

出 所 姫路港長



18年295項 淡路島 - 沼島 物揚場築造工事変更

五管区水路通報18年16号278項削除

沼島漁港において、物揚場築造工事が期間を延長して実施されている。

期 間 平成18年5月31日まで(予備日含む)

区 域 34-10.2N 134-49.1E付近

海 図 W150C(JP共)

出 所 五本部海洋情報部

18年296項 本州南岸 - 潮岬南方 海底地震計設置作業

調査船「啓風丸(1,882トン)」による、海底地震計設置作業が実施される。

期 間 平成18年5月13日～21日(予備日含む)

区 域 下記各位置付近

(1) 32-35.5N 135-57.5E

(2) 32-42.5N 135-38.5E

(3) 32-44.0N 135-48.0E

(4) 32-44.0N 135-59.0E

(5) 32-46.0N 136-08.0E

(6) 32-50.0N 135-44.0E

(7) 32-53.0N 135-57.5E

(8) 32-58.5N 135-42.0E

(9) 32-51.0N 135-31.5E

(10) 32-41.5N 135-27.5E

(11) 32-34.0N 135-30.0E

(12) 32-34.0N 135-43.5E

海 図 W1072(LCW共)

出 所 気象庁