

# 五管区水路通報第 5 号

( 65項 - 80項 )

平成 1 8 年 2 月 3 日

第五管区海上保安本部

- =====
- 第 65項 紀伊水道南方 . . . . . 照明弾発射訓練
  - 第 66項 和歌山下津港 和歌山区、北区 . . . . . 灯台光達距離変更 ( 予告 )
  - 第 67項 和歌山下津港 和歌山区、南区 . . . . . 浮標不存在
  - 第 68項 大阪湾 淡輪港付近 . . . . . 灯浮標について
  - 第 69項 阪南港 第 1 区 . . . . . 係船浮標撤去工事等
  - 第 70項 阪南港 第 3 区 . . . . . 潜水調査作業
  - 第 71項 大阪港 大阪区、第 2 区 . . . . . 岸壁補修工事
  - 第 72項 大阪港 大阪区、第 3 区 . . . . . ボーリング作業
  - 第 73項 尼崎西宮芦屋港 第 1 区 . . . . . 灯台灯高変更 ( 予告 )
  - 第 74項 神戸港 第 3 区 . . . . . 棧橋補修工事
  - 第 75項 神戸港付近 . . . . . ヨットレース
  - 第 76項 神戸港南方 . . . . . 曳航訓練
  - 第 77項 淡路島 沼島西方 . . . . . 魚礁設置作業
  - 第 78項 四国南岸 宿毛湾 . . . . . 大型船錨泊
  - 第 79項 出 版 . . . . . 海図改版
  - 第 80項 出 版 . . . . . 特殊書誌について
- =====

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 4 号

( 1 月 27 日 発行 ) 掲載分

海 域	改正内容	該当海図	項
須崎港	浮標について	W105	92

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 [ ボーリング受信式 ]

( 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# ]

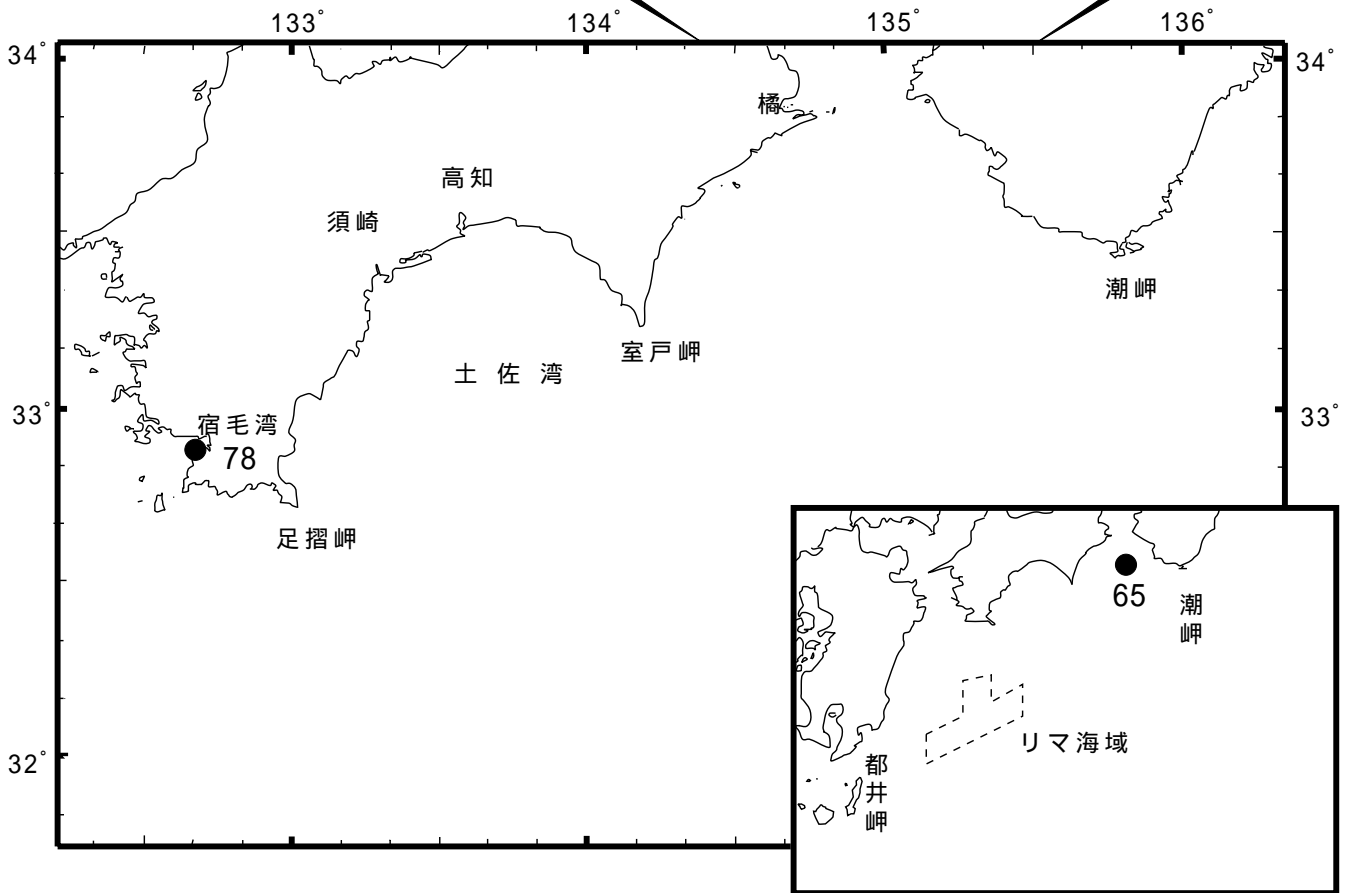
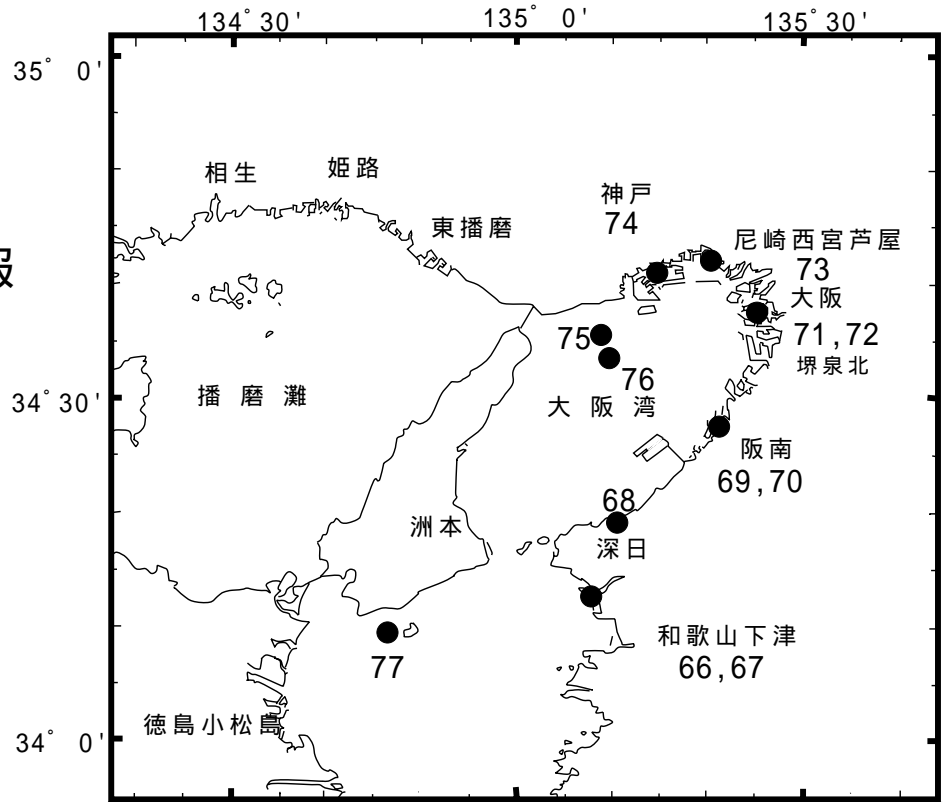
インターネットアドレス ( URL ) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

=====

五管区水路通報

第5号

索引図



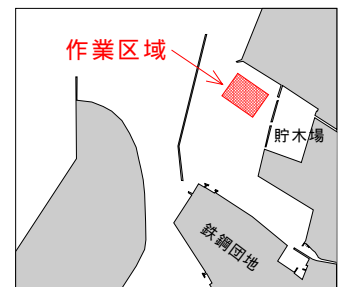
18年65項 紀伊水道南方 照明弾発射訓練  
 田辺港西南西方において、巡視船による照明弾発射訓練が実施される。  
 期 間 平成18年2月15日の1030～1130  
 区 域 33-40.0N 135-08.0Eを中心とする半径5海里の円内  
 備 考 巡視船は、「UY」旗を掲揚  
 海 図 W77(JP共)  
 出 所 田辺海上保安部

18年66項 和歌山下津港 - 和歌山区、北区 灯台光達距離変更(予告)  
 和歌山北港西防波堤灯台(灯台表第1巻3353)(33-14.1N 135-07.1E)の光達距離が変更される。  
 予定日 平成18年2月下旬  
 光達距離 旧) 11.0海里  
 新) 5.5海里  
 海 図 W1150  
 出 所 五本部交通部

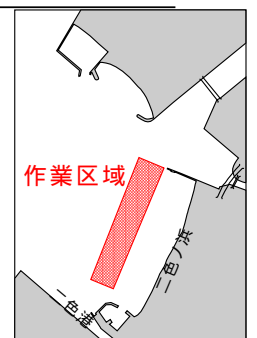
18年67項 和歌山下津港 - 和歌山区、南区 浮標不存在  
 外防波堤東側の浮標は撤去されている。  
 位 置 34-12-43N 135-08-01E  
 海 図 W1150  
 出 所 和歌山海上保安部

18年68項 大阪湾 - 淡輪港付近 灯浮標について  
 潜水作業を伴う、下記灯浮標の沈錘及び係留索の交換作業が実施される。  
 期 間 平成18年2月17日～3月3日の内1日間、日出～日没  
 名 称 大阪府淡輪港口第1号灯浮標(灯台表第1巻3510.31)(34-20.8N 135-10.9E)  
 大阪府淡輪港口第2号灯浮標(灯台表第1巻3510.32)(34-20.8N 135-10.8E)  
 海 図 W1398  
 出 所 関西空港海上保安航空基地

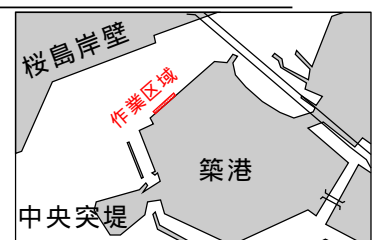
18年69項 阪南港 - 第1区 係船浮標撤去工事等  
 貯木場前面において、係船浮標撤去工事及びそれに伴う潜水調査作業が実施される。  
 期 間 平成18年2月10日～12日(潜水調査作業)、15日～28日(撤去作業)  
 日出～日没(それぞれ予備日含む)  
 区 域 34-29-15N 135-22-15E付近(付図参照)  
 海 図 W1141(JP共)  
 出 所 阪南港長



18年70項 阪南港 - 第3区 潜水調査作業  
 二色ノ浜前面において、潜水調査作業が実施される。  
 期 間 平成18年2月13日～15日(予備日含む)の日出～日没  
 区 域 34-26-20N 135-19-55E付近(付図参照)  
 海 図 W1141(JP共)  
 出 所 阪南港長

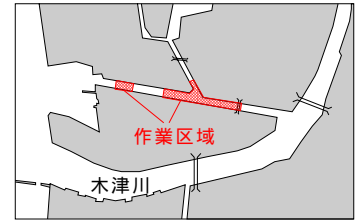


18年71項 大阪港 - 大阪区、第2区 岸壁補修工事  
 天保山岸壁前面において、潜水土による岸壁補修工事が実施される。  
 期 間 平成18年2月6日～28日(予備3月1日～4日)の日出～日没  
 区 域 34-39-21N 135-25-45E付近(付図参照)  
 海 図 W123(JP共)  
 出 所 大阪港長



18年72項 大阪港 - 大阪区、第3区 ボーリング作業  
木津川運河西口から大船橋付近において、台船によるボーリング作業が実施される。

期 間 平成18年2月10日～28日(予備3月1日、2日)の日出～日没  
区 域 34-37-57N 135-27-45E付近(付図参照)  
備 考 ボーリング作業は、上記区域内の36箇所で開催される  
海 図 W1148 - W123(JP共)  
出 所 大阪港長

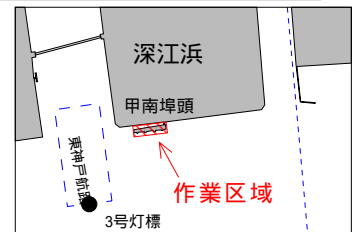


18年73項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 灯台灯高変更(予告)  
尼崎西防波堤灯台(灯台表第1巻3623)(34-41.1N 135-22.7E)の灯高が変更される。

予定日 平成18年2月15日(変更の場合あり)  
灯 高 (旧) 10メートル  
(新) 9メートル  
海 図 W1107  
出 所 五本部交通部

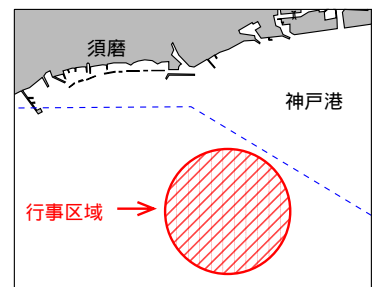
18年74項 神戸港 - 第3区 棧橋補修工事  
甲南埠頭棧橋前面において、潜水土による棧橋補修工事が実施される。

期 間 平成18年2月13日～3月11日(予備12日～19日)の日出～日没  
区 域 34-42-16N 135-17-45E付近(付図参照)  
海 図 W101A(JP共)  
出 所 神戸港長



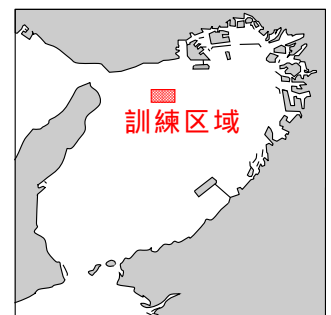
18年75項 神戸港付近 ヨットレース  
須磨沖において、クルーザーヨット(約16艇)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成18年2月19日の1000～日没  
区 域 34-36-55N 135-08-36Eを中心とする半径1,300mの円内  
備 考 区域内にコースを示す黄色円筒形浮標を2基設置  
海 図 W101B(JP共) - W131(JP共)  
出 所 神戸海上保安部



18年76項 神戸港南方 曳航訓練  
測量船「うずしお(32トン)」による、観測機器の曳航訓練(曳航長:約200m)が実施される。

期 間 平成18年2月9日(予備10日)の1300～1700  
区 域 下記経緯度線により囲まれる区域  
(1) 34-34.9N (2) 34-36.0N  
(3) 135-07.4E (4) 135-10.3E  
海 図 W131(JP共) - W1103(JP共)  
出 所 五本部海洋情報部



18年77項 淡路島 - 沼島西方 魚礁設置作業  
魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成18年2月10日～3月24日(予備日含む)の日出～日没  
区 域 34-09.9N 134-47.4E付近  
沈設物 自然石 13,320立方メートル  
鋼製魚礁(高さ6.5m)2基、(高さ5.3m)4基  
コンクリート製魚礁(高さ5.5m)4基、(高さ3.2m)40基  
海 図 W150C(JP共)  
出 所 神戸海上保安部

18年78項 四国南岸 - 宿毛湾 大型船錨泊  
白埼北北西方に、探査船「ちきゅう(57,087トン)」が錨泊する。  
期 間 平成18年2月12日～22日  
位 置 32-53.6N 132-38.5E付近  
海 図 W1237  
出 所 高知海上保安部、宿毛海上保安署

---

18年79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 2006-1 全 3,360円  
備 考 上記改版に伴い、W110(2002年5月刊行)は廃版とする  
出 所 海上保安庁水路通報18年3号(18.1.20)

---

18年80項 特殊書誌について  
1、新刊  
番号 図名 刊行年月 価格(税込)  
781 平成19年 潮汐表 第1巻 2006-1 4,305円  
2、改版  
番号 図名 刊行年月 価格(税込)  
900 水路図誌目録 2006-1 1,680円  
901 水路図誌目録(英語版) 2006-1 1,680円  
備 考 上記改版に伴い、特殊書誌第900号、第901号(2005年1月刊行)は廃版とする  
出 所 海上保安庁水路通報18年4号(18.1.27)

---