

# 五管区水路通報第 4 7 号

( 916項 - 926項 )

平成 1 7 年 1 2 月 2 日

第五管区海上保安本部

第 916項	本州南岸	潮岬南南西方	武器発射試験
第 917項	友ヶ島水道	加太港付近	水路測量
第 918項	大阪港	大阪区、第 3 区	重量物荷役作業
第 919項	大阪港	大阪区、第 5 区	ケーソン存在
第 920項	神戸港付近		ヨットレース
第 921項	淡路島	浦港南方	潜水調査作業
第 922項	明石海峡西南西方		潜水調査作業
第 923項	姫路港付近	八木港南方	ヨットレース
第 924項	四国南岸	室戸岬南南西方	浮魚礁設置
第 925項	四国南岸	須崎港	灯付浮標移設及び撤去
第 926項	四国南岸	足摺岬東方	灯浮標一時撤去

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47号

( 11月25日発行 ) 掲載分

海 域	改正内容	該当海図	項
大阪港、堺泉北区、第5区	水深、岸線等について(補正図)	W1110(JP共)	1400

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〕

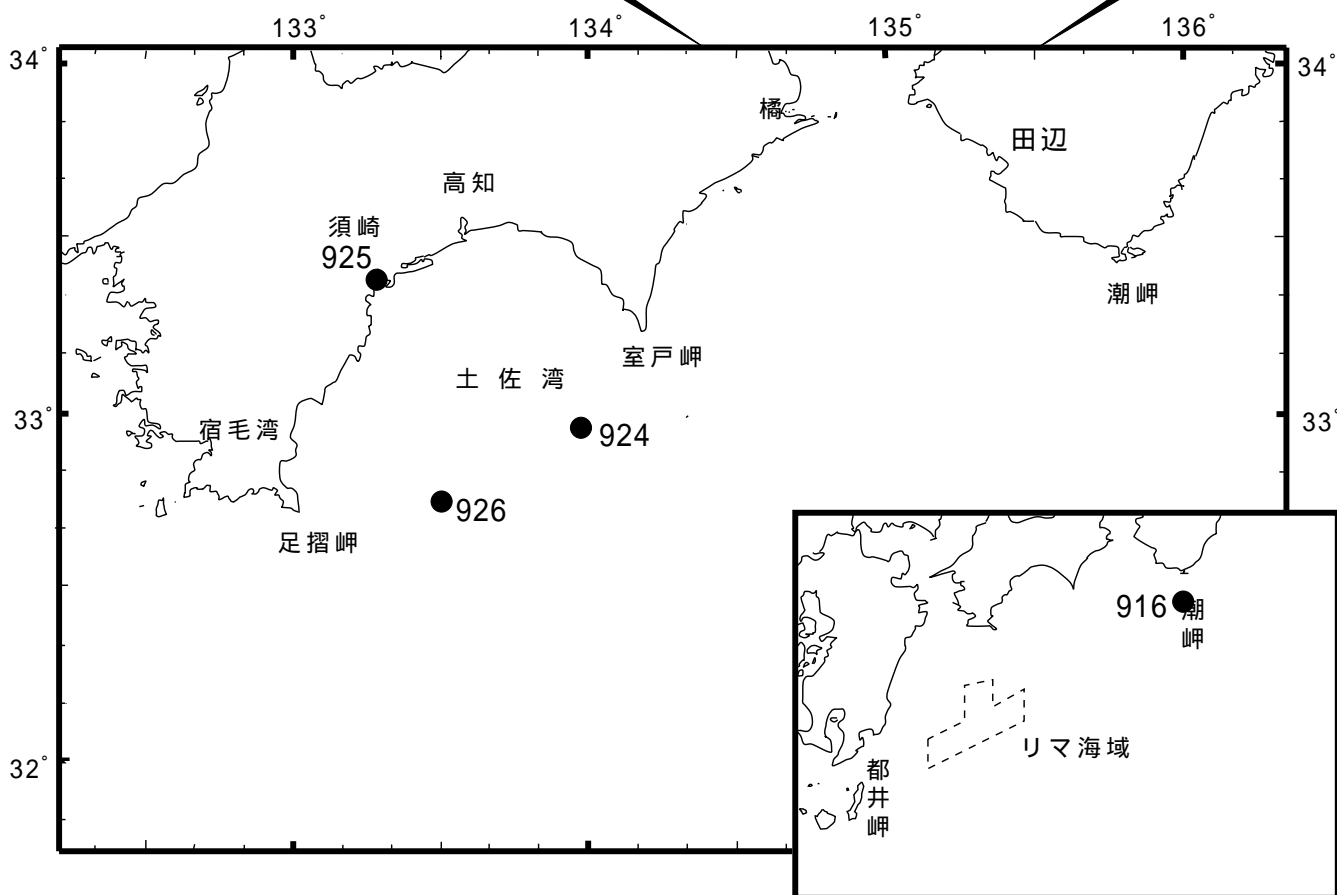
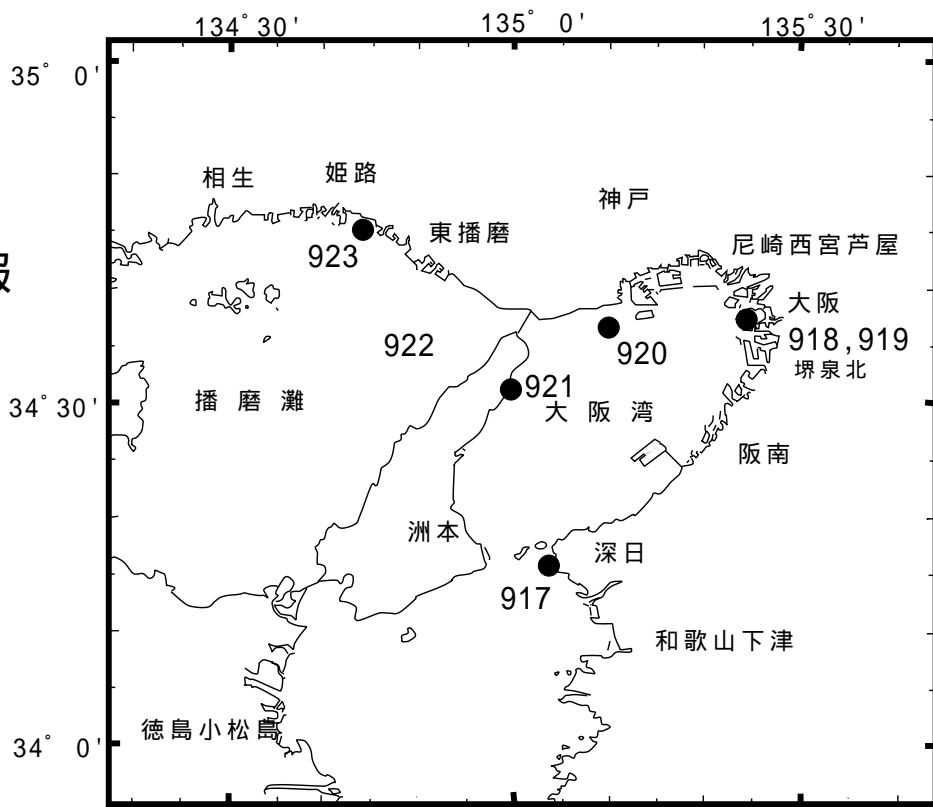
(078)391-1310(手動受信)・…最新号、バックナンバー(過去 1 か年分)〔情報番号;0#〕

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47号

索引图



17年916項 本州南岸 - 潮岬南南西方 武器発射試験  
 巡視船による武器発射試験が実施される。  
 期間 平成17年12月22日(予備23日~26日)の1000~1700  
 区域 32-46.2N 135-34.8Eを中心とする半径5海里の円内  
 備考 巡視船は、「NE4」旗を掲揚  
 海図 W157  
 出所 五本部船舶技術部

17年917項 友ヶ島水道 - 加太港付近 水路測量  
 田倉崎付近において、水路測量が実施される。  
 期間 平成17年12月5日、6日(予備7日~9日)の日出~日没  
 区域 34-16.0N 135-03.6E付近(付図参照)  
 備考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚  
 海図 W1143 - W150A(分図「友ヶ島水道」、JP共)  
 出所 五本部海洋情報部、和歌山下津港長

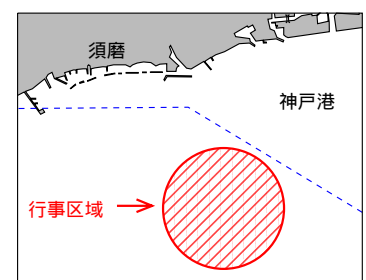


17年918項 大阪港 - 大阪区、第3区 重量物荷役作業  
 木津川において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。  
 期間 平成17年12月12日(予備13日、14日)の日出~日没  
 区域 34-37-33N 135-27-37E付近(付図参照)  
 備考 作業区域付近の可航幅は約150m  
 海図 W1148  
 出所 大阪港長



17年919項 大阪港 - 大阪区、第5区 ケーソン存在  
 かもめ大橋南方において、水面下にケーソンが存在する。  
 位置 2地点を結ぶ線を中心とする幅約7m  
 (1) 34-36-39.5N 135-25-12.1E  
 (2) 34-36-39.5N 135-25-09.2E  
 備考 ケーソン上の水深は約0.5m  
 海図 W123(JP共) - W1146(JP共)  
 出所 五本部海洋情報部

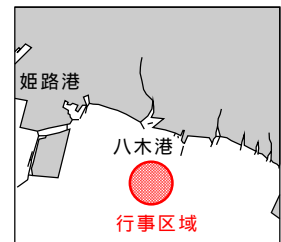
17年920項 神戸港付近 ヨットレース  
 須磨沖において、クルーザーヨット(約16艇)によるヨットレースが実施される。  
 期間 平成17年12月18日の1000~日没  
 区域 34-36-55N 135-08-36Eを中心とする半径1,300mの円内  
 備考 区域内にコースを示す黄色円筒形浮標を2基設置  
 海図 W101B(JP共) - W131(JP共)  
 出所 神戸海上保安部



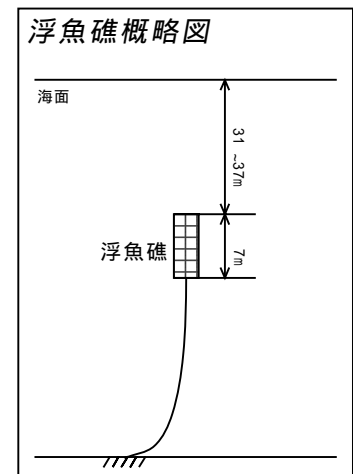
17年921項 淡路島 - 浦港南方 潜水調査作業  
 海底磁気計周辺海域において、潜水土による海底設置機器の点検調査及び障害物撤去作業が実施される。  
 期間 平成17年12月19日~18年2月16日の日出~日没  
 区域 34-31.9N 135-00.0E付近  
 海図 W131(JP共)  
 出所 神戸海上保安部

17年922項 明石海峡西南西方 潜水調査作業  
 カンタマ東方から鹿ノ瀬南南西方の間において、潜水調査作業が実施される。  
 期 間 平成17年12月10日～14日(予備18日～29日)の日出～日没  
 区 域 下記各位置付近  
 (1) 34-37.5N 134-55.0E  
 (2) 34-38.0N 134-53.5E  
 (3) 34-36.4N 134-53.2E  
 (4) 34-36.6N 134-51.5E  
 (5) 34-34.6N 134-47.1E  
 (6) 34-34.5N 134-47.0E  
 (7) 34-33.1N 134-46.2E  
 海 図 W131(JP共)  
 出 所 神戸海上保安部

17年923項 姫路港付近 - 八木港南方 ヨットレース  
 クルーザーヨット(約20艇)によるヨットレースが実施される。  
 期 間 平成17年12月18日(予備23日)の0900～1530  
 区 域 34-45-37N 134-43-29Eを中心とする半径500mの円内  
 備 考 区域内にコースを示す黄色円筒形浮標を3基設置  
 海 図 W134A  
 出 所 神戸海上保安部



17年924項 四国南岸 - 室戸岬南南西方 浮魚礁設置  
 浮魚礁が設置された。  
 区 域 下記各位置  
 (1) 33-03.1N 133-58.1E  
 (2) 33-00.5N 133-57.8E  
 (3) 32-57.8N 133-57.5E  
 (4) 32-55.1N 133-57.3E  
 備 考 魚礁最浅部の水深は31～37mであるという  
 海 図 W108  
 出 所 高知海上保安部



17年925項 四国南岸 - 須崎港 灯付浮標移設及び撤去  
 港口付近の灯付浮標は移設及び撤去された。  
 位 置 移設 旧) 33-22-22N 133-17-12E  
 新) 33-22-26.0N 133-17-09.5E  
 撤去 33-22-31N 133-17-12E  
 海 図 W105  
 出 所 高知海上保安部

17年926項 四国南岸 - 足摺岬東方 灯浮標一時撤去  
 足摺沖黒潮牧場A灯浮標(灯台表第1巻3102.4)(32-44.2N 133-30.9E)が一時撤去される。  
 予定日 平成17年12月2日～10日(変更の場合あり)  
 備 考 復旧時に灯質を以下のとおり変更予定  
 旧) モールス符号黄光 毎8秒にD( - . . . )  
 新) モールス符号白光 毎8秒にU( . . . )  
 海 図 W108  
 出 所 高知海上保安部