



# 五管区水路通報第20号

397項 - 411項

平成22年5月21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 397項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第 398項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 399項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 400項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	救難訓練
第 401項	本州南岸	新宮港	魚礁設置
第 402項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	橋梁補修工事
第 403項	阪神港	神戸区、第2区	岸壁補修工事
第 404項	阪神港	神戸区、第4区	体験乗船会
第 405項	明石海峡	垂水漁港南方	深淺測量
第 406項	淡路島	由良港	潜水作業
第 407項	鳴門海峡		魚礁設置作業
第 408項	姫路港東方	八木港	小型船舶実技講習
第 409項	姫路港	飾磨区、第1区	潜水作業
第 410項	紀伊水道	粟津港付近	水中障害物存在
第 411項	四国南岸	室戸岬北北西方、室戸岬港	浅所存在

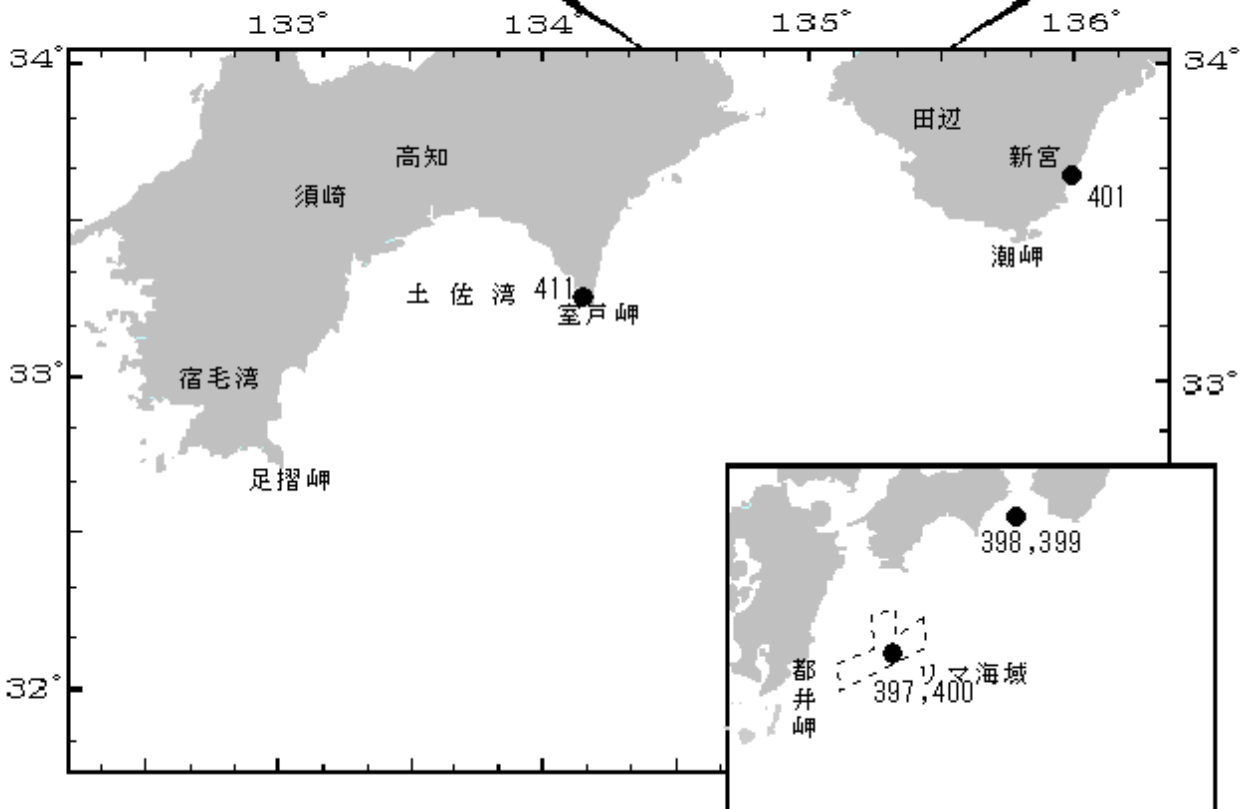
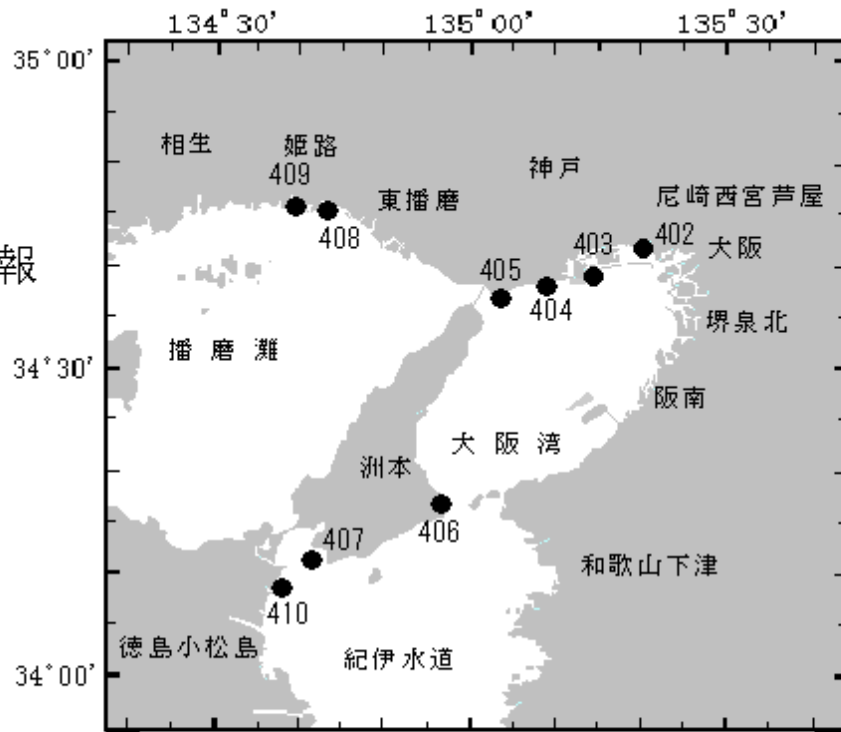
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第19号\(平成22年5月14日発行\)掲載分\)](#)

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20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>

## 22年397項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦による対空射撃及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。

期間 平成22年6月1日(予備日2日)0600~1800

区域 下記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

備考 射撃訓練は、射撃海面上に船舶・航空機が存在しないことを確認しながら実施される

海図 W157

出所 防衛省海上幕僚監部



## 22年398項 紀伊水道南方 射撃訓練

蒲生田岬南方において、巡視船による射撃訓練が実施される。

期間 平成22年5月27日(予備日28日)0800~1700

区域 33-29.6N 134-48.8E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

海図 W77(JP共)

出所 徳島海上保安部



## 22年399項 紀伊水道南方 射撃訓練

蒲生田岬南方において、自衛艦による水上射撃訓練が実施される。

期間 平成22年6月3日(予備日4日)0800~1700

区域 33-30-12N 134-49-50Eを中心とする半径5海里の円内海域

備考 射撃訓練は、射撃海面上に船舶・航空機が存在しないことを確認しながら実施される

海図 W77(JP共)

出所 防衛省海上幕僚監部



22年400項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域及び付近) 救難訓練

自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期間 平成22年6月1日～30日(土曜及び日曜を除く) 0800～2100

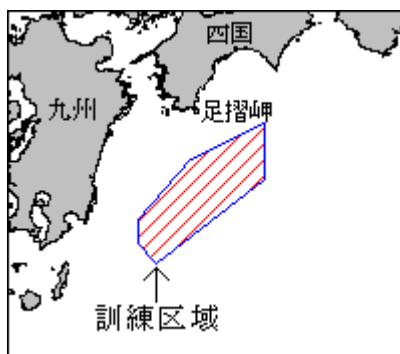
区域 下記6地点により囲まれる区域

- (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

備考 照明筒吊光、信号筒、信号発煙照明筒、目標弾及びフレアが使用される

海図 W157

出所 航空自衛隊新田原救難隊



22年401項 本州南岸 - 新宮港 魚礁設置

南防波堤北西方において、魚礁が設置された。

位置 33-39-58.7N 135-59-04.5E

沈設物 投石魚礁(海底からの魚礁の高さは約1m)

海図 W46(分図「新宮港及付近」)

出所 串本海上保安署



22年402項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第2区 橋梁補修工事

鳴尾浜北西方(鳴尾橋)において、橋梁の塗装工事が実施される。

期間 平成22年6月1日～10月31日(予備日を含む) 日出～日没

区域 34-42-04N 135-21-34E 付近

備考 工事期間中、吊足場(橋下から約1m)が設置される。

海図 W1107(JP共)

出 所 阪神港長



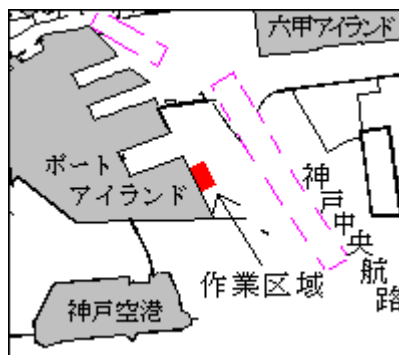
## 22年403項 阪神港 - 神戸区、第2区 岸壁補修工事

ポートアイランドコンテナ岸壁16前面において、潜水士・クレーン付台船等による岸壁補修工事が実施されている。

期 間 平成22年9月8日まで 日出～日没  
区 域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
(1) 34-39-34N 135-14-24E (岸線上)  
(2) 34-39-37N 135-14-33E  
(3) 34-39-23N 135-14-41E  
(4) 34-39-20N 135-14-32E (岸線上)

備 考 作業船のアンカー位置を示す浮標が設置される  
作業中は警戒船が配備される

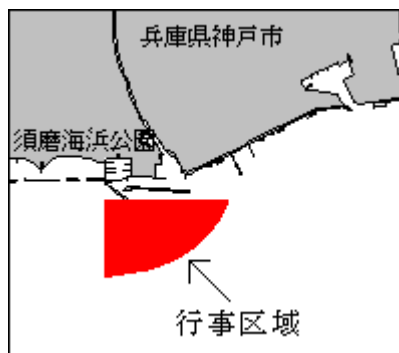
海 図 W101A(JP共)  
出 所 阪神港長



## 22年404項 阪神港 - 神戸区、第4区 体験乗船会

須磨ヨットハーバー付近において、プレジャーボートの体験乗船会が実施される。

期 間 平成22年5月23日 1000～1600  
区 域 34-38.3N 135-08.0E 付近  
備 考 行事中は警戒船が配備される  
海 図 W101B(JP共)  
出 所 阪神港長

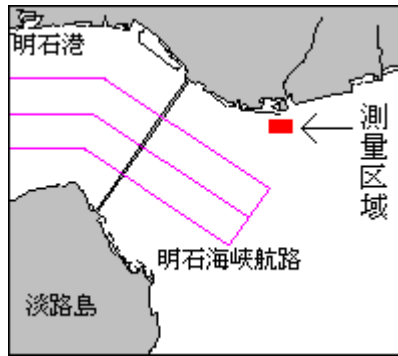


## 22年405項 明石海峡 - 垂水漁港南方 深浅測量

垂水漁港南方において、深浅測量が実施される。

期 間 平成22年5月25日～27日(予備日28日～30日)のうち1日 日出～日没  
区 域 34-37.2N 135-03.3E 付近

海 図 W131(JP共)  
出 所 神戸海上保安部



## 22年406項 淡路島 - 由良港 潜水作業

由良港において、潜水土による環境調査が実施される。

期 間 平成22年6月5日、6日（予備日12日～27日の土曜及び日曜）0800～1700

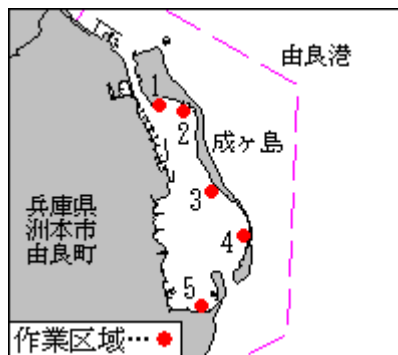
区 域 下記5地点付近

- (1) 34-17-35N 134-56-53E
- (2) 34-17-31N 134-57-02E
- (3) 34-17-04N 134-57-17E
- (4) 34-16-51N 134-57-29E
- (5) 34-16-27N 134-57-09E

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W1149(由良港)

出 所 神戸海上保安部



## 22年407項 鳴門海峡 魚礁設置作業

潮崎北西方において、ガット船・起重機船による魚礁設置作業が実施されている。

期 間 平成22年9月30日まで（予備日を含む）日出～日没

区 域 34-12.0N 134-42.5E 付近

備 考 作業船のアンカー位置を示す浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W112(JP共)

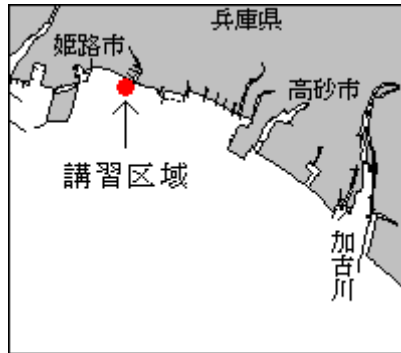
出 所 徳島海上保安部



## 22年408項 姫路港東方 - 八木港 小型船舶実技講習

八家川河口において、小型船舶実技講習が実施される。

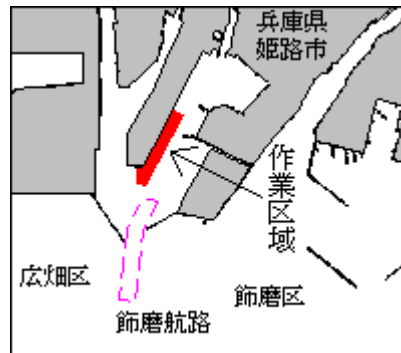
期 間 平成22年5月22日、29日、30日、6月5日、18日(予備日5月23日～28日、6月6日～13日、19日～26日)  
0900～日没  
区 域 34-46.3N 134-43.3E 付近  
備 考 上記区域にコースを示す浮標を6基設置  
海 図 W 1 3 4 A  
出 所 姫路海上保安部



## 22年409項 姫路港 - 飾磨区、第1区 潜水作業

飾磨岸壁前面海域において、潜水士による磁気探査作業が実施される。

期 間 平成22年5月31日～6月30日(予備日を含む)0800～日没  
区 域 下記5地点を結ぶ線及び陸岸で囲まれる区域  
(1) 34-46-38N 134-39-24E(岸線上)  
(2) 34-46-35N 134-39-29E  
(3) 34-46-06N 134-39-11E  
(4) 34-46-07N 134-39-07E  
(5) 34-46-14N 134-39-07E(岸線上)  
備 考 作業区域明示用の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 W 1 3 4 B (J P 共)  
出 所 姫路港長



## 22年410項 紀伊水道 - 粟津港付近 水中障害物存在

大磯崎南方において、破損した養殖施設(わかめ養殖筏)が沈設されている。

期 間 当分の間  
位 置 34-09.2N 134-38.0E 付近  
備 考 明示用の黄灯付浮標が設置されている  
海 図 W 1 2 1 6 (粟津港) - W 1 5 0 C (J P 共)  
出 所 徳島海上保安部



22年411項 四国南岸 - 室戸岬北北西方、室戸岬港 浅所存在

最近の測量によれば、室戸岬港において浅所が存在する。

位置 下記2地点

(1) 33-15-44.1N 134-09-34.0E (最浅水深：約2.9m)

(2) 33-15-43.3N 134-09-45.0E (最浅水深：約1.7m)

海図 W1140

出所 五本部海洋情報部

