



五管区水路通報第18号

383項 - 393項

平成21年5月8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 383項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第 384項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 385項	本州南岸	新宮港付近及び宇久井港	魚礁設置作業
第 386項	和歌山下津港	和歌山区、第2区	小型船舶実技講習
第 387項	和歌山下津港	外港	小型船舶実技講習
第 388項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第 389項	姫路港	広畑区、第1区	海底清掃作業
第 390項	淡路島	丸山崎北東方	突堤築造工事
第 391項	鳴門海峡	撫養港	堤防改修工事
第 392項	徳島小松島港	小松島区、第3区	灯浮標移動等
第 393項	四国南岸	宿毛湾、沖ノ島	灯台光度測定作業

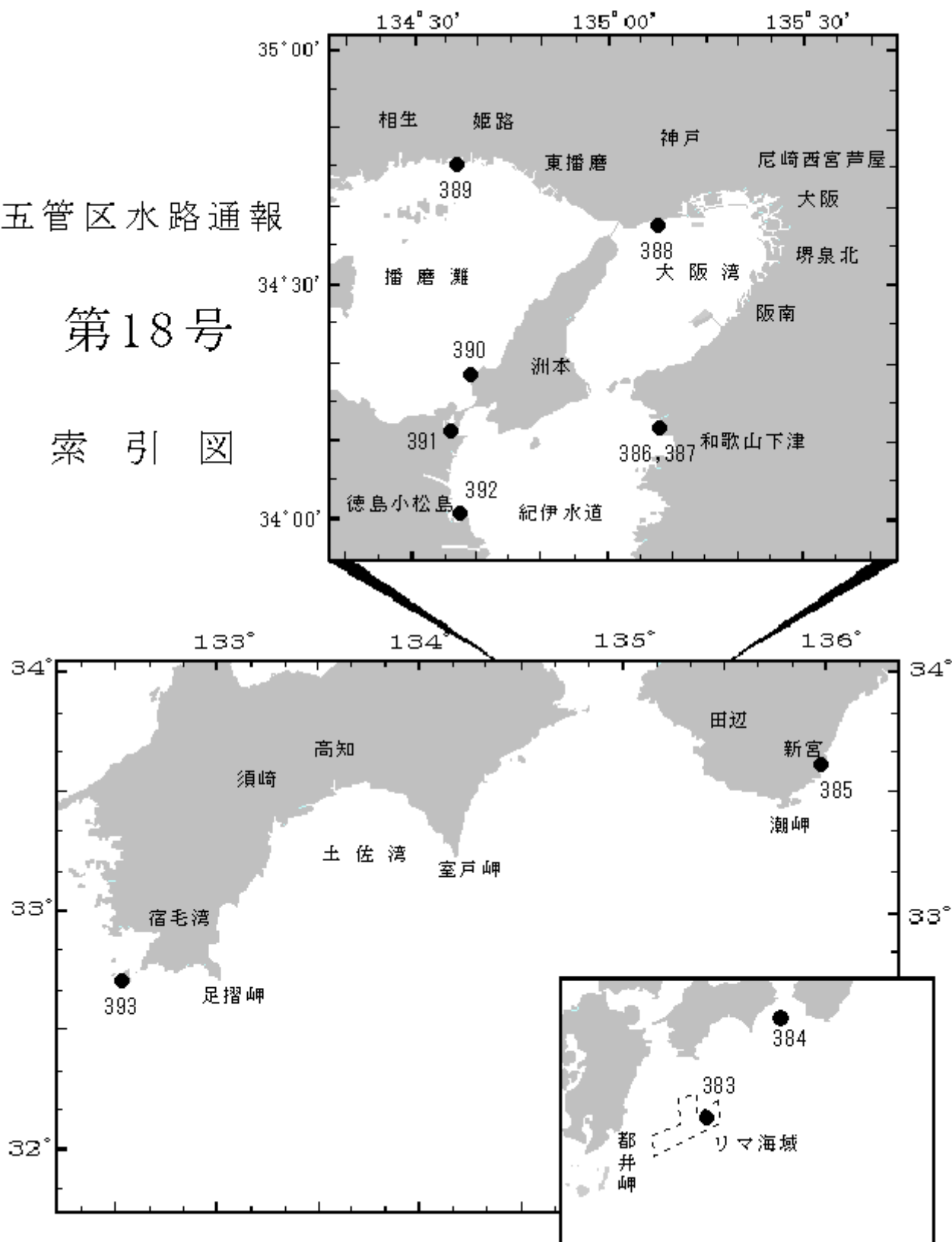
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第17号\(5月1日発行\)掲載分\)](#)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報 の項数
須崎港	防波堤完成、灯 台移設	W105(分図「須崎港」共)	712	21年10号262項
鳴門海峡	灯について	W112(JP共)	713	-----

五管区水路通報

第18号

索引図



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>

21年383項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦2隻による対空射撃及び水上射撃訓練が実施される。

期間 平成21年5月18日(予備19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



21年384項 紀伊水道南方 射撃訓練

蒲生田岬南方において自衛隊航空機2機による水上射撃訓練が実施される。

期間 平成21年5月19日、20日(予備日21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

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



21年385項 本州南岸 - 新宮港付近及び宇久井港 魚礁設置作業

赤島南西方及び駒ヶ崎北西方において、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21年5月11日まで 日出~日没

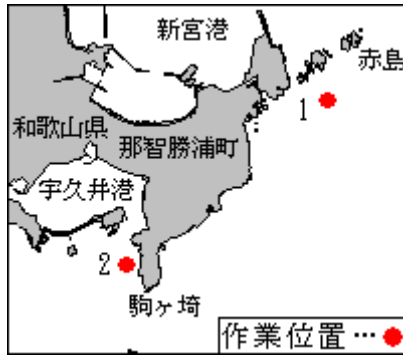
区域 下記2地点付近

- (1) 33-39.6N 135-59.5E
- (2) 33-39.0N 135-58.7E

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W46(分図「新宮港及付近」共)

出所 串本海上保安署



21年386項 和歌山下津港 - 和歌山区、第2区 小型船舶実技講習

紀の川河口大橋東方において、小型船舶操縦士実技講習が実施される。

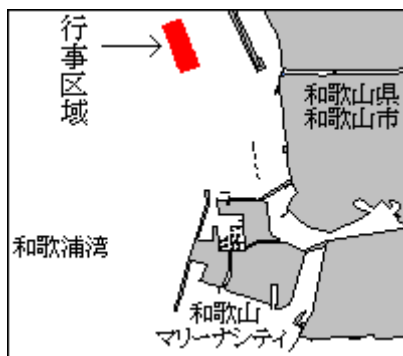
期間 平成21年5月23日～26日（予備日27日、28日）0900～1600
 区域 34-13-39N 135-09-00E 付近
 標識 区域内にコースを示す浮標を6基設置
 海図 W1150
 出所 和歌山下津港長



21年387項 和歌山下津港 - 外港 小型船舶実技講習

和歌浦湾において、小型船舶操縦士実技講習が実施される。

期間 平成21年5月21日～24日（予備25日、26日）0900～1600
 区域 34-10.2N 135-10.4E 付近
 標識 区域内にコースを示す黄色浮標を3基設置
 海図 W1145
 出所 和歌山下津港長

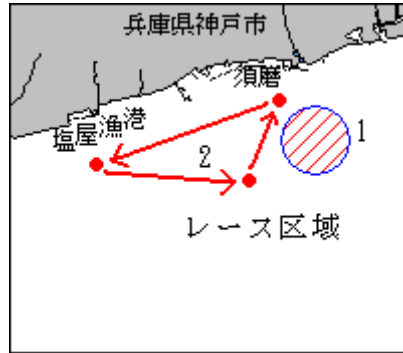


21年388項 阪神港 - 神戸区付近 ヨットレース

須磨～塩屋漁港沖において、ヨットレースが実施される。

期間 平成21年5月17日 0700～1430
 1 区域 34-37.5N 135-08.2Eを中心とする半径0.45海里の円内海域
 備考 上記区域内にコースを示す橙色円筒形浮標を3基設置
 2 区域 下記3地点を結ぶ線上付近
 (1) 34-38.0N 135-07.8E
 (2) 34-37.2N 135-04.8E

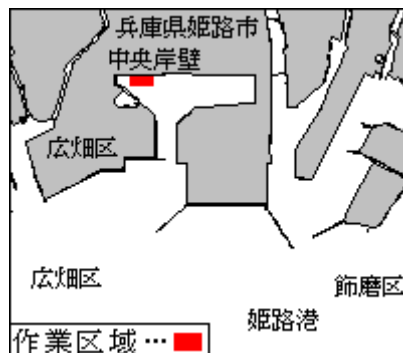
(3) 34-37.0N 135-07.3E
 備考 上記各地点にコースを示す橙色円筒形浮標を設置
 海図 W101B(JP共)
 出所 神戸海上保安部



21年389項 姫路港 - 広畑区、第1区 海底清掃作業

鶴田岸壁及び中央岸壁前面海域において、起重機船による海底清掃作業が実施される。

期間 平成21年5月15日～31日(予備日6月1日～10日)日出～日没
 区域 34-47.0N 134-37.6E 付近
 備考 作業中は警戒船が配備される
 作業船のアンカー位置明示用の黄灯付浮標が設置される
 海図 W134B
 出所 姫路港長



21年390項 淡路島 - 丸山埼北東方 突堤築造工事

丸山埼北東方において、潜水士・クレーン付台船等による突堤築造工事が実施される。

期間 平成21年5月11日～30日(予備日含む)
 位置 34-18.0N 134-39.8E 付近
 備考 作業中は警戒船が配備される
 海図 W106(JP共)
 出所 五本部海洋情報部



21年391項 鳴門海峡 - 撫養港 堤防改修工事

式軒屋地先において、潜水士・クレーン付台船等による堤防改修工事が実施される。

期 間 平成21年5月11日～6月30日
 区 域 34-11-38N 134-36-00E 付近
 備 考 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W 1 1 2 (J P 共)
 出 所 五本部海洋情報部



21年392項 徳島小松島港 - 小松島区、第3区 灯浮標移動等

五管区水路通報21年17号380項削除

小松島金磯第1号灯浮標(灯台表第1巻3422)は、図載位置から104°240mの地点に移動している。

また、先端に設置されていた頭標(緑色円筒形)が撤去されている。

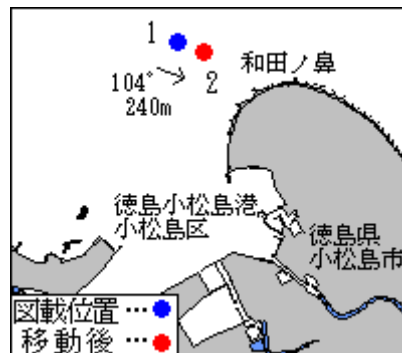
位 置 (1) 34-00-50N 134-37-14E (図載位置)

(2) 34-00-48N 134-37-23E (移動後)

復旧予定日 未定

海 図 W 1 1 2 6

出 所 五本部交通部



21年393項 四国南岸 - 宿毛湾、沖ノ島 灯台光度測定作業

土佐沖ノ島灯台(灯台表第1巻3113)において、光度測定が実施される。

期 間 平成21年5月20日2000～21日0000

位 置 32-42-17N 132-32-37E

備 考 測定用の別灯が設置され、点灯するため、灯質が異なって見えることがある

海 図 W 1 5 1 (J P 共) - W 1 0 8 (J P 共) - W 1 2 2 0 (J P 共)

出 所 高知海上保安部

