



五管区水路通報第27号

577項 - 595項

平成21年7月10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 577項	本州南岸	潮岬南西方及び室戸岬南東方	水路測量
第 578項	和歌山下津港	外港	ボーリング作業
第 579項	和歌山下津港	外港	ヨットレース
第 580項	和歌山下津港	外港	小型船舶実技講習
第 581項	和歌山下津港	和歌山区、第2区	小型船舶実技講習
第 582項	大阪湾		救難訓練
第 583項	阪神港	内港航路	灯浮標交換作業
第 584項	大阪湾		ヨットレース
第 585項	阪神港	神戸区及び尼崎西宮芦屋区	飛行艇離着水
第 586項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	航泊禁止
第 587項	阪神港	神戸区、第1区	重量物荷役作業
第 588項	阪神港	神戸区、第4区	救難訓練
第 589項	阪神港	神戸区、第4区	ヨットレース
第 590項	阪神港	神戸区及び付近	灯浮標交換作業
第 591項	東播磨港東方	江井ヶ島港	消波ブロック据付工事
第 592項	家島諸島	坊勢島	物揚場築造工事完了
第 593項	紀伊水道	今切港東北東方	流速計設置
第 594項	紀伊水道	橋港付近	救難訓練
第 595項	四国南岸	甲浦港	灯浮標交換作業

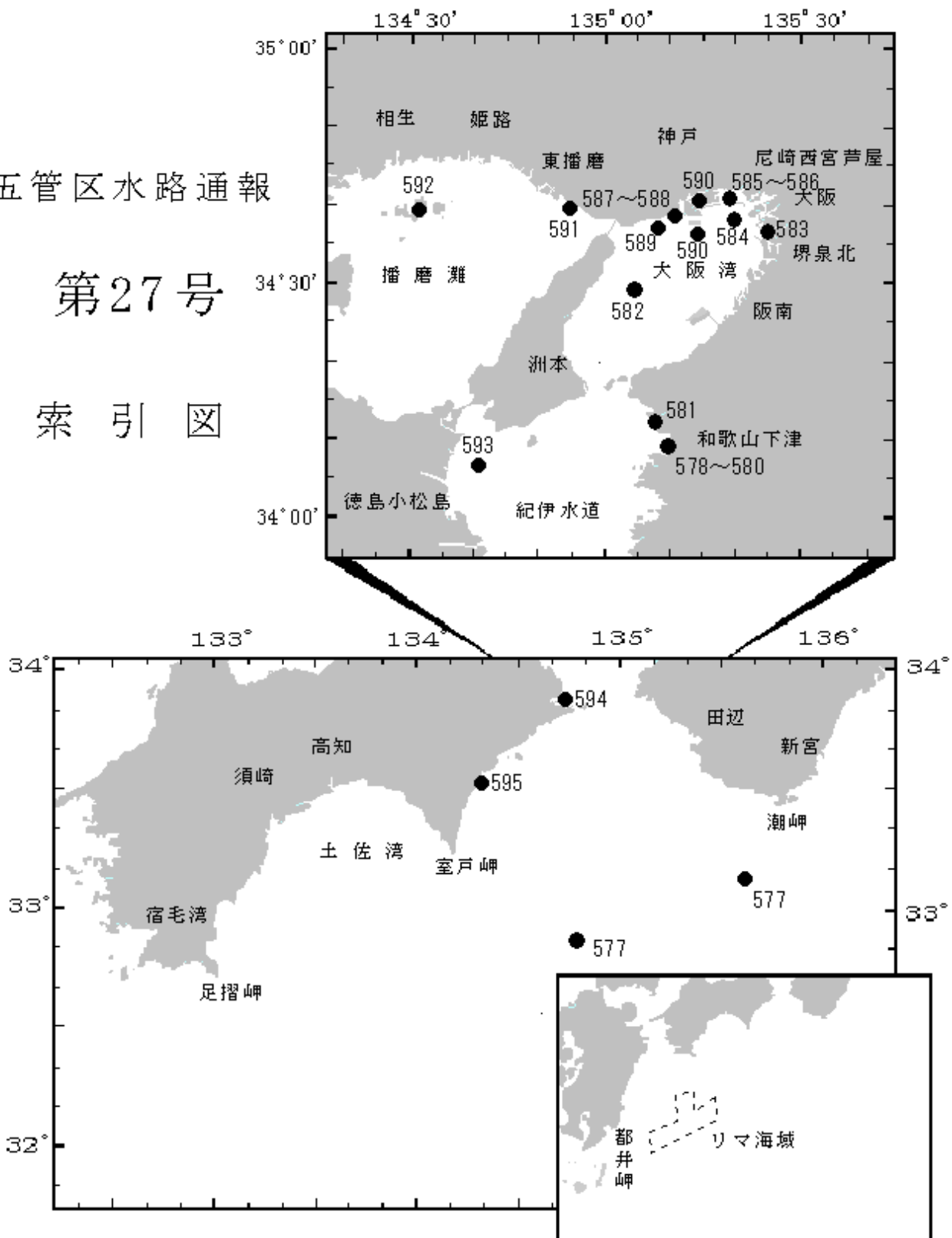
海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第26号(7月3日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の項数
勝浦港	灯台光達距離等 変更	W46(分図「勝浦湾」共)	1111	21年10号236項
和歌山下津港	灯台等について	W1144	1112	-----
須崎港	灯浮標廃止	W105(分図「須崎港」共)	1113	21年22号479項

五管区水路通報

第27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>

21年577項 本州南岸 - 潮岬南西方及び室戸岬南東方 水路測量

測量船「明洋」(550トン)による水路測量が実施される。

期間 平成21年7月16日～31日(予備日を含む)

区域 下記2地点

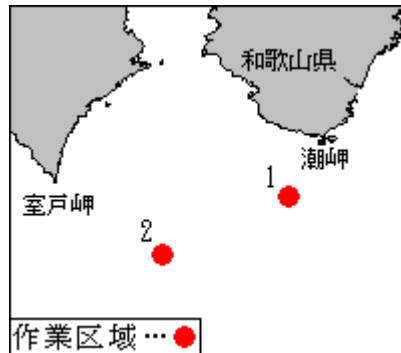
(1) 33-09-37N 135-34-18Eを中心とする半径0.9海里の円内海域

(2) 32-52-16N 134-48-50Eを中心とする半径0.8海里の円内海域

標識 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W157

出所 海上保安庁海洋情報部



21年578項 和歌山下津港 - 外港 ボーリング作業

和歌山マリーナシティ前面において、スパット台船によるボーリング作業が実施されている。

期間 平成21年8月11日まで

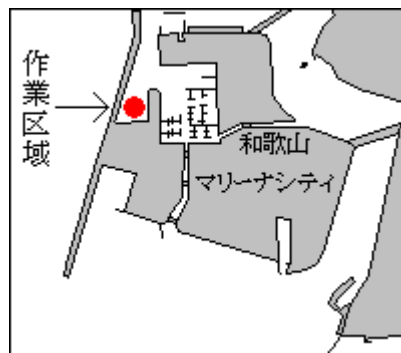
区域 34-09.4N 135-10.5E 付近

備考 作業中は警戒船が配備される

スパット台船の中央及び四隅に黄色標識灯が設置される

海図 W1145

出所 和歌山下津港長



21年579項 和歌山下津港 - 外港 ヨットレース

和歌浦湾において、ディンギーヨット(約70隻)によるヨットレースが実施される。

期間 平成21年7月25日、26日 0900～1700

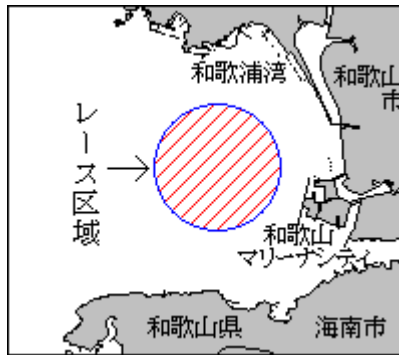
区域 34-09.7N 135-09.3Eを中心とする半径0.7海里の円内海域

備考 区域内にコースを示す黄色浮標が5基設置される

レース中は警戒船が配備される

海図 W1145 - W1143

出所 和歌山下津港長



21年580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。

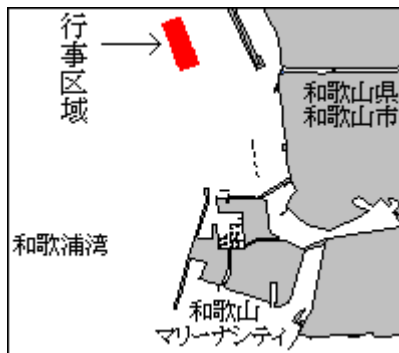
期間 平成21年7月23日～26日（予備日27日、28日）0900～1600

区域 34-10.2N 135-10.4E 付近

標識 区域内にコースを示す橙色浮標を3基設置

海図 W1145

出所 和歌山下津港長



21年581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7月24日～28日（予備日29日、30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582項 大阪湾 救難訓練

大阪湾において、巡視船及び航空機による救難訓練が実施される。

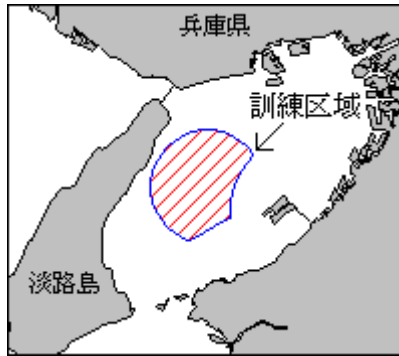
期間 平成21年7月31日 0900～1300

区域 34-28.1N 135-05.9Eを中心とする半径5.5海里の円内海域
 （ただし、関西航空管制圏及び出発進入経路を除く（付図参照））

標識 巡視船は「UY」旗を掲揚

海図 W150A(JP共)

出所 関西空港海上保安航空基地



21年583項 阪神港 - 内港航路 灯浮標交換作業

夢洲南方において、設標船「ほくと」による灯浮標交換作業が実施される。

期日 平成21年7月21日 日出～日没
 名称 大阪第1号灯浮標 (灯台表第1巻3586) (34-38.4N 135-23.2E)
 備考 荒天等により作業日が変更されることがある
 海図 W123 (JP共)
 出所 五本部交通部



21年584項 大阪湾 ヨットレース

鳴尾浜南方から神戸空港南方までの間において、クルーザーヨット(約10隻)によるヨットレースが実施される。

期日 平成21年7月26日 1030～1630
 区域 下記2地点を結ぶ線上付近(往復)
 (1) 34-39.6N 135-21.6E
 (2) 34-35.0N 135-15.0E
 備考 上記各地点にコースを示す橙色円筒形浮標を設置
 レース中は警戒船が配備される
 海図 W1103
 出所 神戸海上保安部

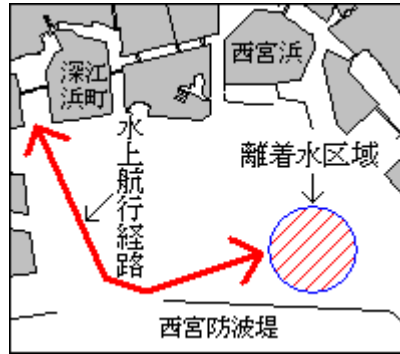


21年585項 阪神港 - 神戸区及び尼崎西宮芦屋区 飛行艇離着水

西宮防波堤北方において、水陸両用救難飛行艇(長さ33m、幅33m)の離着水が実施される。

期日 平成21年7月18日 1000～1230
 区域 34-41-10N 135-20-27Eを中心とする半径750mの円内海域

備考 飛行艇は、上記時間内に上記区域と海上自衛隊阪神基地隊(34-42.3N 135-17.3E概位)との間を航行する。
 海図 W1107(JP共) - W101A(JP共)
 出所 阪神港長



21年586項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第2区 航泊禁止

潮芦屋前面海域において、花火大会の実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。
 (花火大会関係船舶及び阪神港長が許可した船舶を除く。)

期日 平成21年7月25日 1930～2030
 区域 下記6地点により囲まれる区域
 (1) 34-42-29.2N 135-18-24.1E (岸線上)
 (2) 34-42-29.5N 135-18-22.4E
 (3) 34-42-18.2N 135-18-23.6E
 (4) 34-42-17.4N 135-18-32.2E
 (5) 34-42-21.6N 135-18-31.8E
 (6) 34-42-22.2N 135-18-25.0E (岸線上)

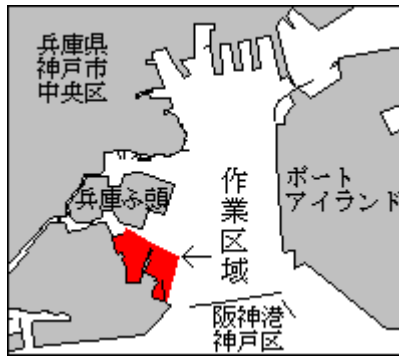
備考 上記区域(2)～(5)に黄色灯付浮標、(1)及び(6)に黄色標識灯が設置される
 上記区域(2)～(3)、(3)～(4)及び(4)～(5)の間に黄色点滅灯が等間隔に計6基設置される
 行事中は警戒船が配備される
 荒天等のため花火大会が中止される場合は航泊禁止は解除される。

海図 W101A(JP共)
 出所 阪神港長公示西第21-1号(21.7.3)



21年587項 阪神港 - 神戸区、第1区 重量物荷役作業

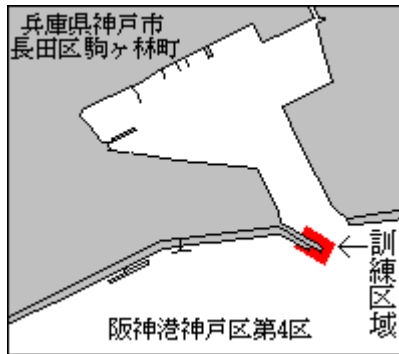
三菱重工業前面海域において、起重機船による重量物荷役作業が実施されている。
 期間 平成21年7月10日、11日、15日～21日(予備日12日～14日、22日～31日) 0400～2230
 区域 34-39.5N 135-11.1E 付近
 備考 作業中は警戒船が配備される
 起重機船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す黄色浮標が設置される
 夜間作業時、起重機船のアンカー位置に黄色灯付浮標が設置される
 海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出所 阪神港長



21年588項 阪神港 - 神戸区、第4区 救難訓練

神戸長田防波堤周辺において、救難訓練が実施される。

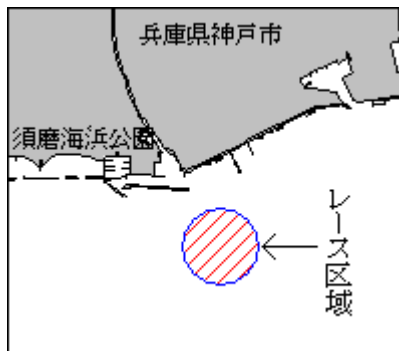
期間 平成21年8月2日 1000～1200
 区域 34-38-45N 135-09-01E 付近
 備考 区域内に訓練に伴う入水者が存在する
 海図 W101B(JP共)
 出所 阪神港長



21年589項 阪神港 - 神戸区、第4区 ヨットレース

須磨沖において、ディンギーヨット(約15隻)によるヨットレースが実施される。

期間 平成21年7月12日、26日 1000～日没
 区域 34-38-10N 135-08-23E付近を中心とする半径300m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
 レース中は警戒船が配備される
 海図 W101B(JP共)
 出所 阪神港長

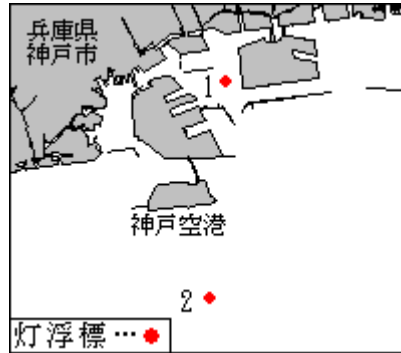


21年590項 阪神港 - 神戸区及び付近 灯浮標交換作業

六甲アイランド西方及び神戸空港南方において、設標船「ほくと」による灯浮標交換作業が実施される。

期日 平成21年7月24日 日出～日没
 名称 (1) 神戸灘第2号灯浮標 (灯台表第1巻3654) (34-40.8N 135-14.8E)
 (2) 神戸沖第2号灯浮標 (灯台表第1巻3664.6) (34-35.7N 135-14.3E)
 備考 荒天等により作業日が変更されることがある
 海図 W101A(JP共) - W1103(JP共)

出 所 五本部交通部



21年591項 東播磨港東方 江井ヶ島港 消波ブロック据付工事

江井ヶ島港において、潜水士・クレーン付台船等による消波ブロックの据付工事が実施されている。

期 間 平成21年8月15日（予備日16日～22日）まで 日出～日没

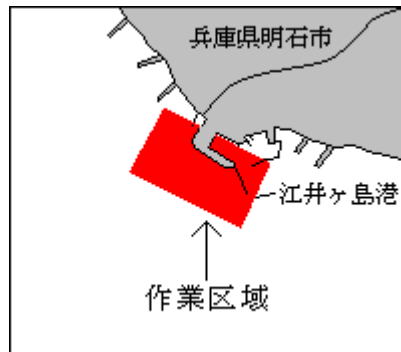
区 域 34-40.4N 134-54.5E 付近

備 考 作業中は警戒船が配備される

作業船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す橙色浮標が設置される

海 図 W131(JP共)

出 所 神戸海上保安部



21年592項 家島諸島 - 坊勢島 物揚場築造工事完了

五管区水路通報21年9号227項削除

坊勢漁港において、物揚場築造工事が完了した。

区 域 34-39-02N 134-30-51E 付近

海 図 W1113

出 所 五本部海洋情報部



21年593項 紀伊水道 - 今切港東北東方 流速計設置

五本部水路通報21年22号477項削除

徳島飛行場東南東方において、流速計が期間を延長して設置されている。

期 間 平成21年7月13日（予備日14日～17日）まで

位 置 34-07.0N 134-41.0E

備 考 流速計明示用の白赤白旗及び黄灯付浮標が設置されている

海 図 W150C(JP共)
出 所 五本部海洋情報部



21年594項 紀伊水道 - 橋港付近 救難訓練

橋浦において、航空機による救難訓練が実施される。

期 間 平成21年7月24日 1300～1700

区 域 舟磯灯標 (33-53-30N 134-42-21E) を中心とする半径100mの円内海域

海 図 W1104 - W150C(JP共)

出 所 関西空港海上保安航空基地



21年595項 四国南岸 - 甲浦港 灯浮標交換作業

杓子礁付近において、設標船「ほくと」による灯浮標交換作業が実施される。

期 日 平成21年7月22日 日出～日没

名 称 杓子礁灯浮標 (灯台表第1巻3021) (33-32.5N 134-18.5E)

備 考 荒天等により作業日が変更されることがある

海 図 W59(分図「甲浦港」共)

出 所 五本部交通部

