



五管区水路通報第20号

396項－410項

平成25年5月24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 396項	本州南岸	潮岬南方	フレア発射訓練
第 397項	四国南岸	土佐湾	射撃訓練
第 398項	本州南岸	潮岬東方	救難訓練
第 399項	本州南岸	日置港付近	潜堤築造工事
第 400項	阪神港	大阪区、第6区	灯標移設等(予告)
第 401項	阪神港	神戸区、第4区	生簀設置作業等
第 402項	阪神港	神戸区、第4区	ヨットレース
第 403項	阪神港	神戸区、第4区及び付近	海底清掃作業
第 404項	淡路島	浦港南方	防波堤完成等
第 405項	明石海峡	明石港及び付近	水難救助訓練
第 406項	東播磨港		浮棧橋等存在
第 407項	姫路港東方	八木港	掘下げ作業等
第 408項	淡路島	福良港及び付近	流速計設置
第 409項	四国南岸	室戸岬北西方、奈半利港及び付近	防災訓練
第 410項	四国南岸	高知港東方、手結岬付近	水路測量

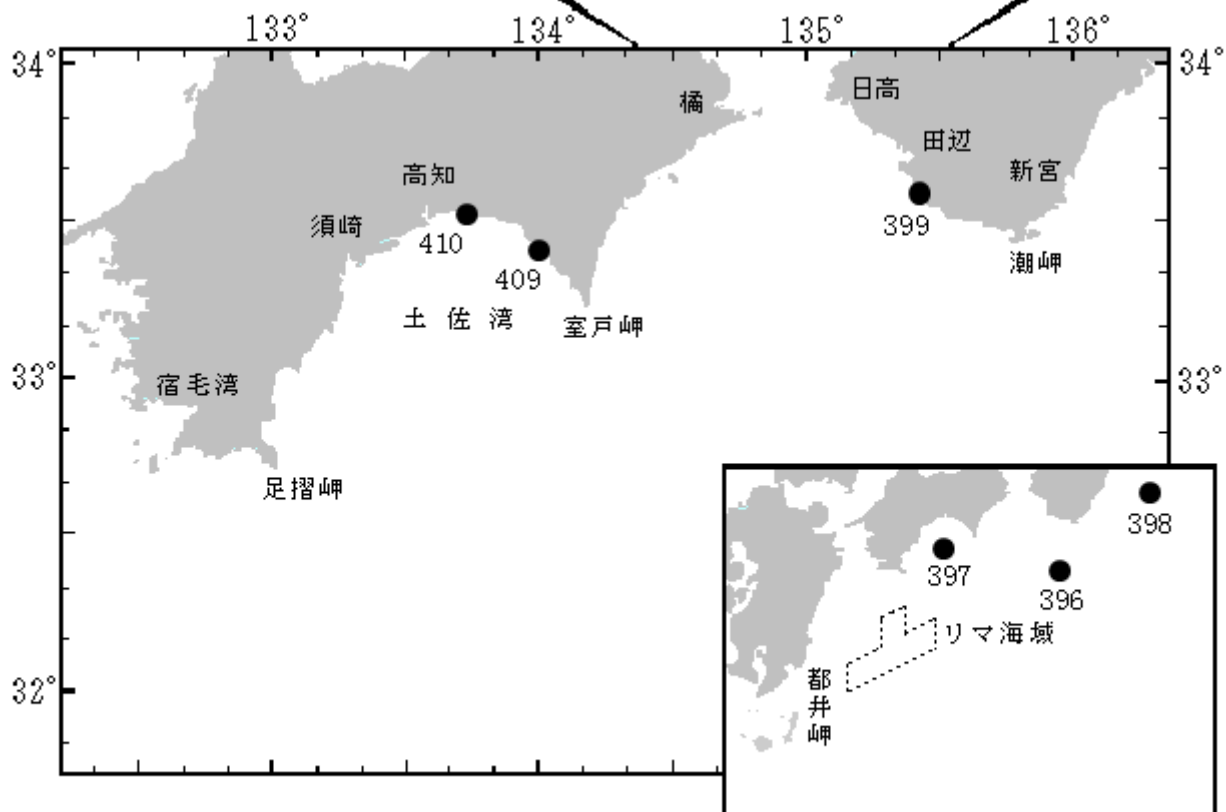
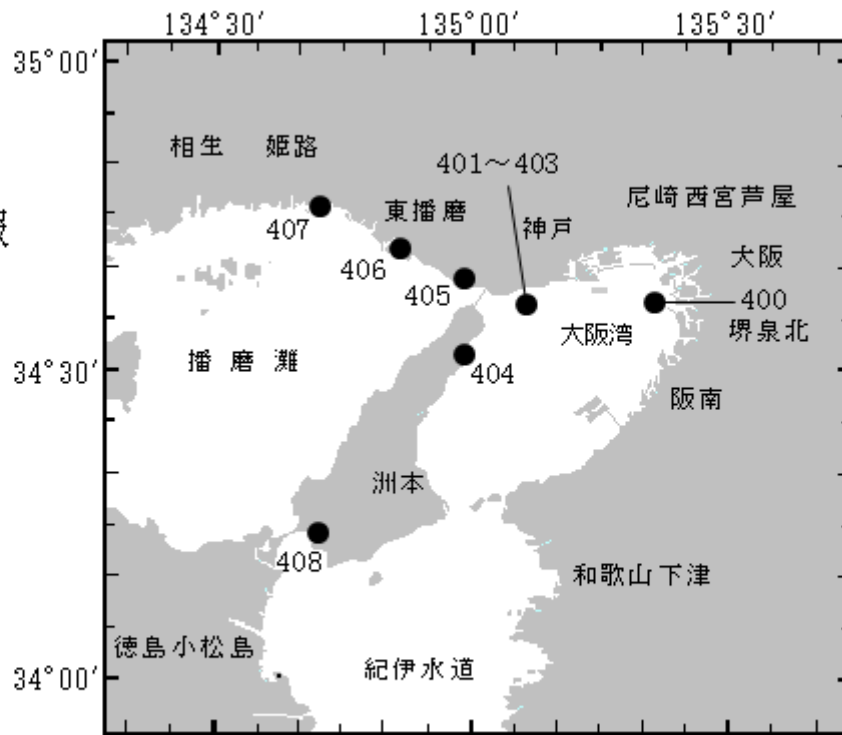
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第19号(平成25年5月17日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の 項数
和歌山下津 港、海南区、 第2区	防波堤一部完成、灯 設置	W1145-W1143	362	25年14号274項

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。

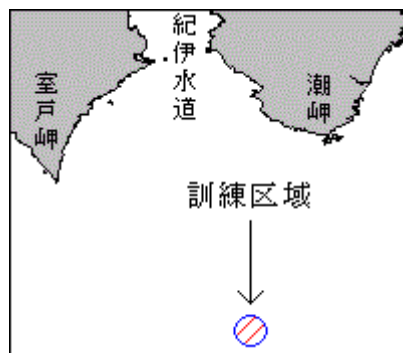
※五管区水路通報に関するお問合せはこちらまで
〒650-8551 神戸市中央区波止場町1-1
第五管区海上保安本部海洋情報部監理課情報係
TEL:078-391-6651(内線2515、2516)
FAX:078-332-6307(自動受信)

※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>

★25年396項 本州南岸 ー 潮岬南方 フレア発射訓練

紀伊水道南方において、自衛隊航空機によるフレア発射訓練が実施される。

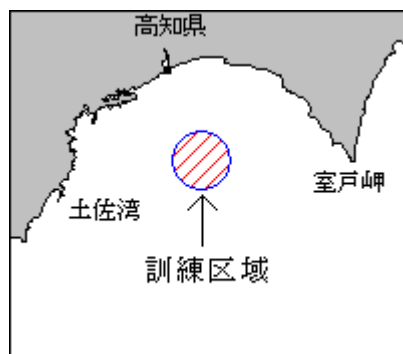
期間 平成25年6月13日、14日（予備日17日）0800～1700
区域 32-30N 135-20Eを中心とする半径5海里の円内海域
備考 発射訓練は、発射海面上に船舶・航空機が存在しないことを確認しながら実施される
海図 W157
出所 防衛省海上幕僚監部



★25年397項 四国南岸 ー 土佐湾 射撃訓練

土佐湾において、巡視船による射撃訓練が実施される。

期間 平成25年5月30日（予備日31日）1000～1630
区域 33-14.8N 133-40.8Eを中心とする半径5海里の円内海域
備考 巡視船は「UY」及び「NE4」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯
海図 W108（JP共）
出所 五本部警備救難部



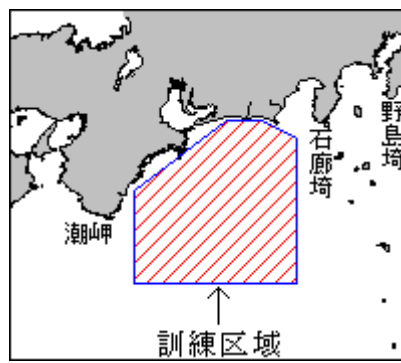
★25年398項 本州南岸 ー 潮岬東方 救難訓練

自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期間 平成25年6月3日～28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海域
(1) 34-38-12N 137-29-49E
(2) 34-38-12N 137-59-49E
(3) 34-25-12N 138-29-49E
(4) 32-40-13N 138-29-49E
(5) 32-40-13N 136-09-50E
(6) 33-47-12N 136-09-50E

備考 キャンドルライト、スモークライト、マリンマーカー、シーマーカー及びフレアが使用される
海図 W61B
出所 航空自衛隊浜松救難隊

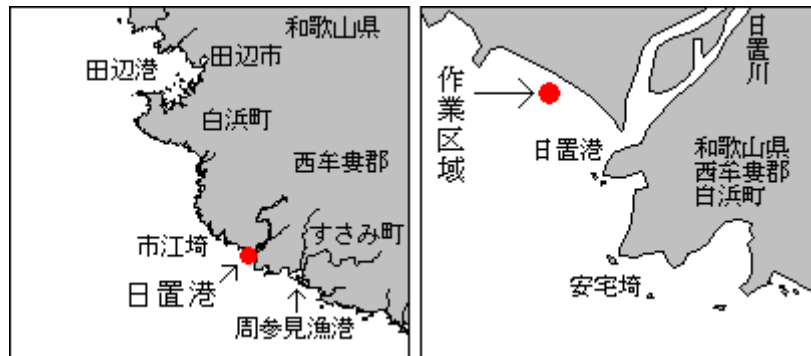


★25年399項 本州南岸 一 日置港付近 潜堤築造工事

五管区水路通報25年12号232項削除

日置港西方において、潜水士・起重機船による潜堤築造工事が期間を延長して実施されている。

期 間 平成25年6月20日まで（予備日21日～27日）日出～日没
 区 域 33-33.9N 135-26.4E 付近
 備 考 作業船のアンカー位置を示す黄色俵型浮標が設置される
 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W77(JP共)～W93(JP共)
 出 所 五本部海洋情報部

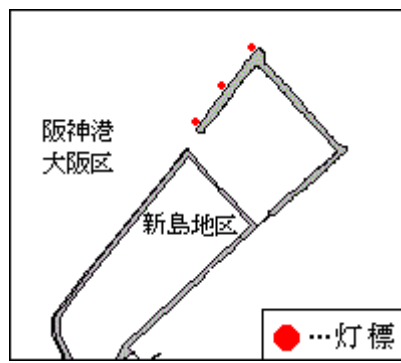


★25年400項 阪神港 一 大阪区、第6区 灯標移設等(予告)

新島地区北東方において、下記灯標が灯高を変更のうえ移設される。

- 1 大阪新島埋立区域B灯標(灯台表第1巻3585.52)
 予定日 平成25年5月25日
 位 置 新) 34-38-02.4N 135-21-14.9E
 旧) 34-38-02.2N 135-21-14.6E
 灯 高 新) 7.6m
 旧) 8.6m
- 2 大阪新島埋立区域C灯標(灯台表第1巻3585.53)
 予定日 平成25年5月29日
 位 置 新) 34-38-10.5N 135-21-22.7E
 旧) 34-38-10.3N 135-21-22.5E
 灯 高 新) 7.6m
 旧) 8.6m
- 3 大阪新島埋立区域D灯標(灯台表第1巻3585.54)
 予定日 平成25年5月29日
 位 置 新) 34-38-18.7N 135-21-30.5E
 旧) 34-38-18.5N 135-21-30.3E
 灯 高 新) 7.6m
 旧) 8.6m

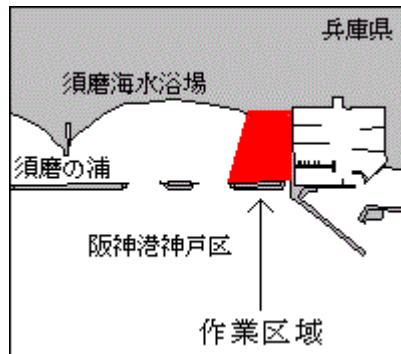
海 図 W123(JP共)
 出 所 五本部交通部



★25年401項 阪神港 — 神戸区、第4区 生簀設置作業等

須磨ヨットハーバー西側において、潜水士による生簀設置・点検・撤去作業が実施される。

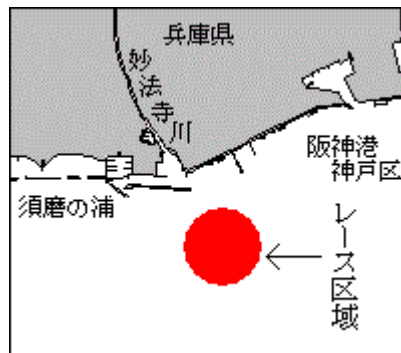
期 間 平成25年5月27日～9月30日 日出～日没
 区 域 34-38-30N 135-07-45E 付近
 備 考 区域内に生簀を明示する黄色灯付浮標が3基設置される
 生簀は9月30日まで設置される
 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W101B(JP共)
 出 所 阪神港長



★25年402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(15隻)レースが実施される。

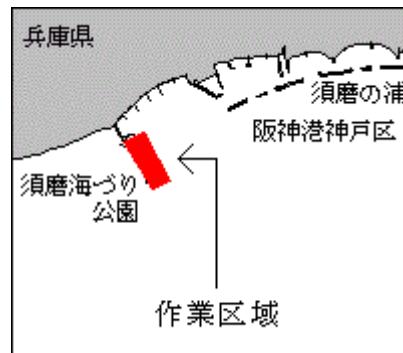
期 間 平成25年6月9日 1000～日没
 区 域 34-38-10N 135-08-23E付近を中心とする半径300mの円内海域
 備 考 上記区域内にコースを示す橙色円筒型浮標が3基設置される
 レース中は警戒船が配備される
 海 図 W101B(JP共)
 出 所 阪神港長



★25年403項 阪神港 — 神戸区、第4区及び付近 海底清掃作業

須磨海づり公園周辺において、潜水士による海底清掃作業が実施される。

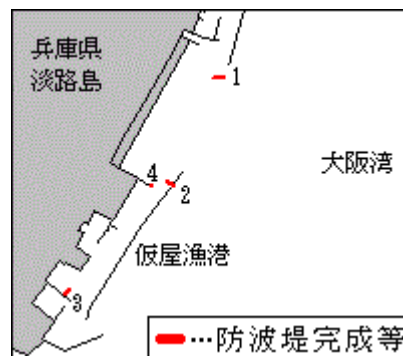
期 間 平成25年5月28日、6月4日、11日、18日、25日、7月2日（予備日7月9日、16日）日出～日没
区 域 34-38-06N 135-06-18E 付近
備 考 作業中は警戒船が配備される
海 図 W101B(JP共)
出 所 阪神港長



★25年404項 淡路島 ー 浦港南方 防波堤完成等

仮屋漁港において、防波堤が完成している。また、黄色標識灯が設置されている。

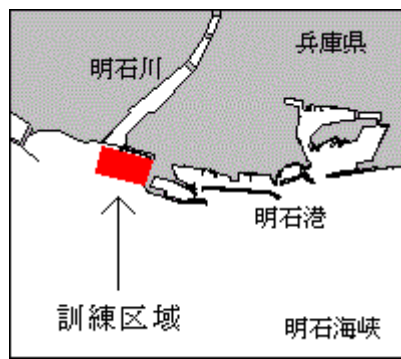
位 置 1、防波堤完成
下記2地点を結ぶ線上(幅7.4m)
(1) 34-31-11.8N 134-59-34.6E
(2) 34-31-11.7N 134-59-36.6E
2、防波堤完成
下記2地点を結ぶ線上(幅2.5m)
(3) 34-31-00.1N 134-59-28.2E
(4) 34-30-59.4N 134-59-29.2E (既設防波堤上)
3、防波堤完成
下記2地点を結ぶ線上(幅3m)
(5) 34-30-47.4N 134-59-14.7E
(6) 34-30-46.6N 134-59-14.0E (既設防波堤上)
4、黄色標識灯が下記地点及び上記(3)、(5)地点に設置
(7) 34-30-59.4N 134-59-26.1E (防波堤先端)
海 図 W131(JP共)ーW150A(JP共)
出 所 五本部海洋情報部



★25年405項 明石海峡 ー 明石港及び付近 水難救助訓練

明石川河口付近において、消防救助隊による水難救助訓練が実施される。

期 間 平成25年6月1日 1100～1115
区 域 34-38-32N 134-58-42E 付近
備 考 上記区域内に橙色球形浮標が設置される
海 図 W1217(明石港)ーW131(JP共)
出 所 神戸海上保安部

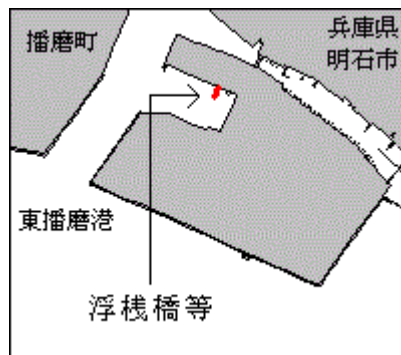


★25年406項 東播磨港 — 浮棧橋等存在

二見公共ふ頭南側において、浮棧橋及び黄色灯付浮標が存在している。

- 位置 1、浮棧橋
 下記2地点を結ぶ線上（幅8.4m）
 (1) 34-41-56.6N 134-52-07.8E（岸線上）
 (2) 34-41-54.2N 134-52-06.6E
- 2、黄色灯付浮標
 下記2地点
 (3) 34-41-54.0N 134-52-04.8E
 (4) 34-41-53.0N 134-52-07.7E

海図 W107（JP共）
 出所 五本部海洋情報部



★25年407項 姫路港東方 — 八木港 掘下げ作業等

八木港西防波堤付近において、グラブ浚渫船による掘下げ作業、潜水士・クレーン付台船による消波ブロックの撤去作業等が実施される。

- 期間 平成25年5月30日～9月30日（予備日10月1日～31日）日出～日没
 区域 34-46-17N 134-43-19E 付近
 備考 作業中は警戒船が配備される
 海図 W134A
 出所 姫路海上保安部



★25年408項 淡路島 — 福良港及び付近 流速計設置

福良港及び付近において、流速計(海底設置型)が設置される。

期 間 平成25年5月28日～6月30日(予備日を含む)

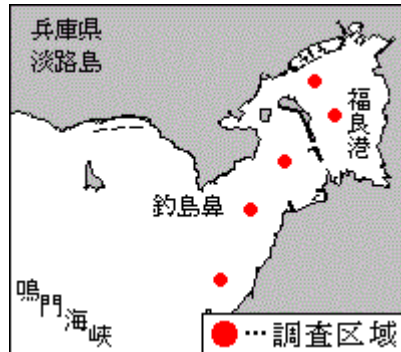
区 域 下記5地点付近

- (1) 34-15-05N 134-42-49E
- (2) 34-14-53N 134-42-57E
- (3) 34-14-38N 134-42-37E
- (4) 34-14-22N 134-42-24E
- (5) 34-13-59N 134-42-12E

備 考 流速計の設置・撤去作業は潜水士により実施される
設置作業中は警戒船が配備される

海 図 W112(JP共)

出 所 神戸海上保安部



★25年409項 四国南岸 一 室戸岬北西方、奈半利港及び付近 防災訓練

奈半利港及び付近において、巡視船等による防災訓練が実施される。

期 間 平成25年6月2日 1140～1450

区域1 33-24-30N 134-00-45E を中心とする半径1000mの円内海域

区域2 33-25.3N 134-01.0E 付近

備 考 訓練参加船艇は「UY」旗を掲揚

海 図 W108(JP共)

出 所 高知海上保安部



★25年410項 四国南岸 一 高知港東方、手結岬付近 水路測量

岸本海岸前面において、水路測量が実施される。

期 間 平成25年5月31日～7月8日のうち3日間

区 域 33-32.2N 133-44.4E 付近

備 考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海 図 W108(JP共)

出 所 五本部海洋情報部

