



五管区水路通報第33号

700項-715項

平成25年8月23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 700項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	射爆撃訓練
第 701項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 702項	本州南岸	潮岬西北西方、周参見漁港	防波堤補強工事等
第 703項	本州南岸	潮岬西北西方、周参見漁港	潜堤補強工事
第 704項	大阪湾		ヨットレース
第 705項	阪神港	堺泉北区、第5区	ドルフィン撤去工事
第 706項	阪神港	大阪区、第5区及び第6区	水路測量
第 707項	阪神港	神戸区、第1区	救助訓練
第 708項	阪神港	神戸区、第2区及び第6区	防波堤撤去工事
第 709項	阪神港	神戸区、第3区	小型船舶実技講習
第 710項	阪神港	神戸区、第4区	潜水訓練
第 711項	阪神港	神戸区付近	曳航訓練
第 712項	明石海峡及び付近		水路測量
第 713項	姫路港	広畑区、第1区	重量物荷役作業
第 714項	淡路島	湊港北東方	潜堤完成
第 715項	徳島小松島港南東方		水路測量

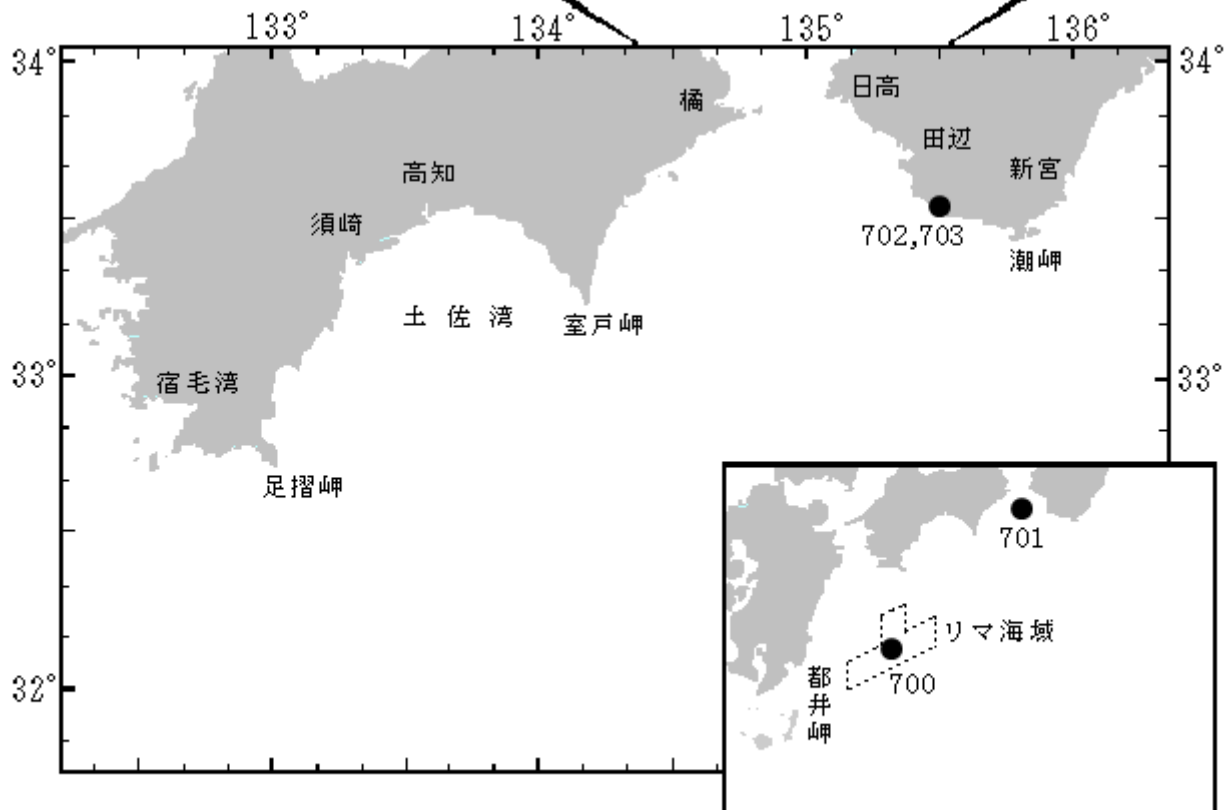
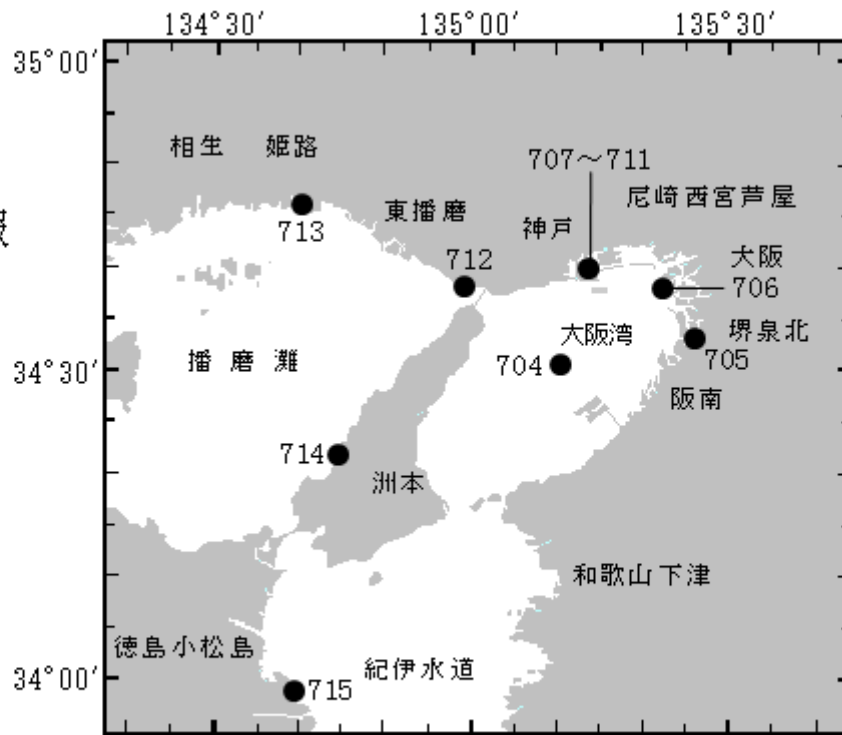
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第32号(平成25年8月16日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の 項数
須崎港東方	突堤存在	W105	596	25年29号623項
由良港	離岸堤完成	W1149(由良港)-W1143	598	25年29号614項
相生港	灯について	W111(相生港)	599	25年29号618項
坂越湾	灯設置	W111	600	21年5号128項

五管区水路通報

第33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700項 四国南岸 ー 足摺岬南方(リマ海域及び付近)

射爆撃訓練

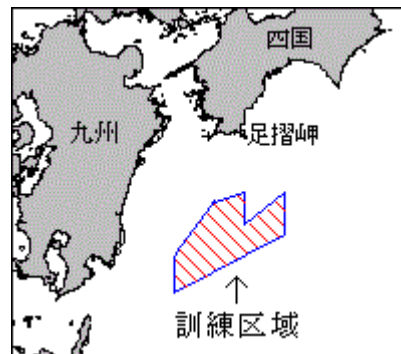
自衛隊航空機による空対空射撃及び空対水爆撃訓練が実施される。

期間 平成25年9月2日～30日(土曜、日曜及び祝日を除く) 0800～1700

区域 下記10地点により囲まれる区域

- (1) 32-09-13N 132-59-51E
- (2) 31-48-13N 132-59-51E
- (3) 32-02-13N 133-29-51E
- (4) 31-42-13N 133-29-51E
- (5) 31-04-13N 132-07-51E
- (6) 31-25-13N 132-07-51E
- (7) 31-30-43N 132-09-21E
- (8) 32-00-13N 132-34-51E
- (9) 32-03-13N 132-37-51E
- (10) 32-01-43N 132-37-51E

海図 W157
出所 防衛省



★25年701項 紀伊水道南方 射撃訓練

蒲生田岬南方において、自衛隊航空機による水上射撃訓練が実施される。

期間 平成25年9月9日、10日(予備日11日) 0800～1700
17日～21日 0800～2100

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



★25年702項 本州南岸 ー 潮岬西北西方、周参見漁港

防波堤補強工事等

西防波堤前面において、潜水士・クレーン付台船による被覆ブロックの据付作業が実施されている。

期間 平成26年3月3日まで(予備日を含む) 日出～日没

区域 33-32-50N 135-29-17E 付近

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W99(周参見漁港)

出所 五本部海洋情報部



★25年703項 本州南岸 ー 潮岬西北西方、周参見漁港 潜堤補強工事

周参見海水浴場において、潜士・クレーン付台船による潜堤補強工事が実施されている。

期 間 平成26年3月3日まで（予備日を含む）日出～日没

区 域 33-32-44N 135-29-34E 付近

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W99（周参見漁港）

出 所 五本部海洋情報部



★25年704項 大阪湾 ヨットレース

夢洲西方から神戸空港南方までの間において、クルーザーヨットによるヨットレースが実施される。

期 間 平成25年9月8日 1030～1630

区 域 下記3地点を結ぶ線上付近

(1) 34-39.6N 135-21.6E

(2) 34-37.6N 135-19.9E

(3) 34-35.0N 135-15.0E

備 考 上記3地点にコースを示す橙色円筒形浮標が設置される

レース中は警戒船が配備される

海 図 W1103（JP共）

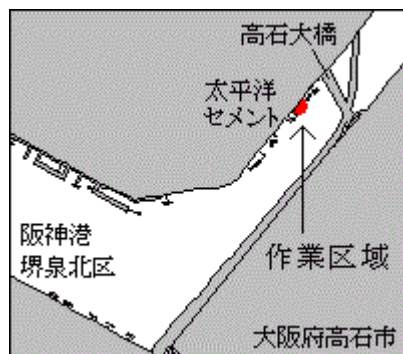
出 所 神戸海上保安部



★25年705項 阪神港 — 堺泉北区、第5区 ドルフィン撤去工事

太平洋セメント前面において、クレーン付台船によるドルフィン撤去工事が実施されている。

期間 平成25年9月20日まで（予備日21日～27日）日出～日没
 区域 34-31-38N 135-25-27E 付近
 備考 夜間、区域内に作業船が停泊する場合は、アンカー位置に黄色灯付浮標が設置される
 作業中は警戒船が配備される
 海図 W1110（JP共）
 出所 阪神港長

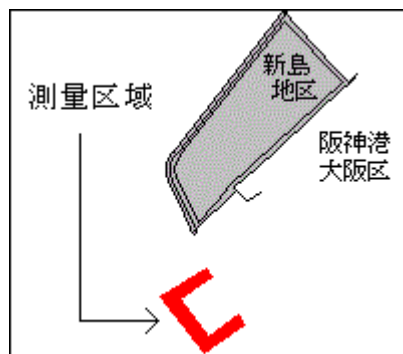


★25年706項 阪神港 — 大阪区、第5区及び第6区 水路測量

新島地区南方において、測量船「うずしお」(30トン)による水路測量が実施される。

期間 平成25年9月3日～13日のうち1日間
 区域 下記8地点により囲まれる区域
 (1) 34-36-53.0N 135-20-48.0E
 (2) 34-36-51.0N 135-20-50.0E
 (3) 34-36-45.5N 135-20-40.0E
 (4) 34-36-36.0N 135-20-48.5E
 (5) 34-36-41.5N 135-20-58.0E
 (6) 34-36-39.0N 135-21-00.0E
 (7) 34-36-32.0N 135-20-47.0E
 (8) 34-36-46.0N 135-20-34.0E

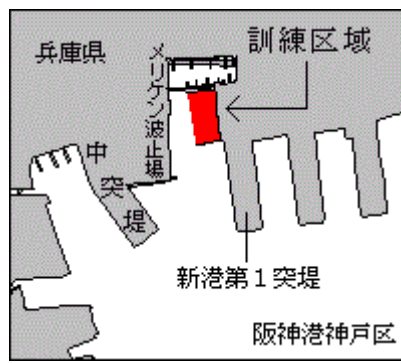
備考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚
 海図 W123（JP共）
 出所 五本部海洋情報部



★25年707項 阪神港 — 神戸区、第1区 救助訓練

メリケン波止場東方において、パイロットボートによる救助訓練が実施される。

期間 平成25年9月4日 1300～1500
 区域 34-41-01N 135-11-31E 付近
 備考 訓練艇は「UY」旗を掲揚
 訓練中は警戒船が配備される
 海図 W101A（JP共）—W101B（JP共）
 出所 阪神港長



★25年708項 阪神港 — 神戸区、第2区及び第6区 防波堤撤去工事

五管区水路通報25年25号519項関連

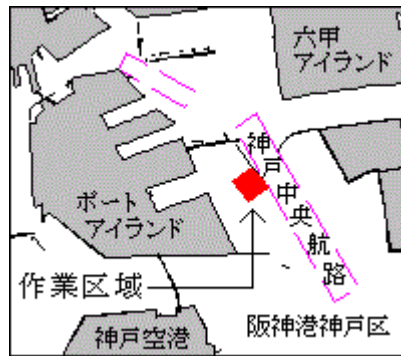
第6南防波堤において、起重機船による防波堤撤去工事が実施される。

期間 平成25年8月25日～9月22日（予備日を含む）0500～日没

区域 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 34-39-51.1N 135-14-59.9E
- (2) 34-39-51.7N 135-15-00.8E
- (3) 34-39-44.0N 135-15-06.1E
- (4) 34-39-34.9N 135-14-51.4E
- (5) 34-39-48.4N 135-14-39.2E
- (6) 34-39-57.6N 135-14-54.0E

備考 作業中は警戒船が配備される
海図 W101A(JP共)
出所 阪神港長



★25年709項 阪神港 — 神戸区、第3区 小型船舶実技講習

東部第4工区南側において、小型船舶実技講習が実施される。

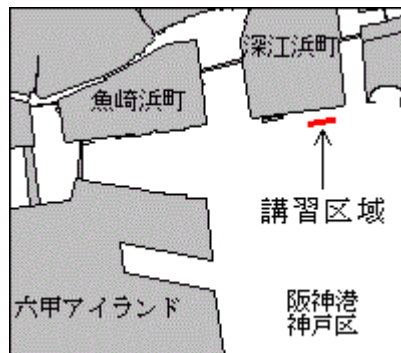
期間 平成25年9月7日、8日、12日、14日～16日、18日、19日、22日、23日、25日、28日
（予備日9日、13日、20日、21日、24日、29日）0800～日没

区域 34-42-15N 135-18-04E 付近

備考 上記区域に蛇行コースを示す橙色又は黄色球形浮標が最大6基設置される

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



★25年710項 阪神港 — 神戸区、第4区 潜水訓練

須磨の浦において、神戸市須磨消防署による潜水訓練が実施される。

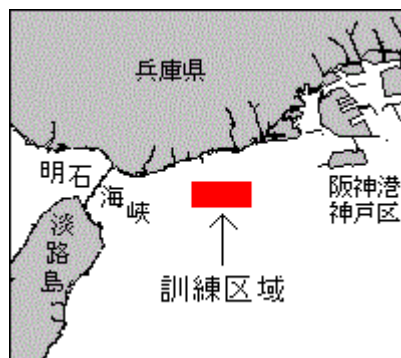
期 間 平成25年9月4日、11日、18日、25日 1000～1600
区 域 34-38-30N 135-07-45E 付近
備 考 黄色浮標が最大2基設置される
海 図 W101B(JP共)
出 所 阪神港長



★25年711項 阪神港 — 神戸区付近 曳航訓練

須磨沖において、巡視船による曳航訓練が実施される。

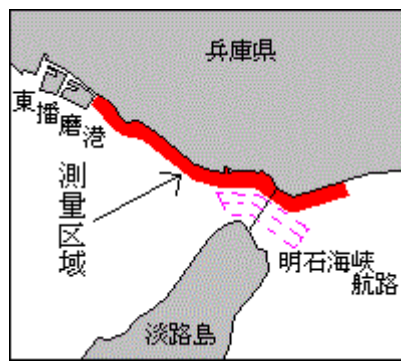
期 間 平成25年8月23日 0900～1140
区 域 下記4地点により囲まれる区域
(1) 34-37-12N 135-08-52E
(2) 34-36-06N 135-08-52E
(3) 34-36-06N 135-05-48E
(4) 34-37-12N 135-05-48E
備 考 巡視船は「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯
海 図 W131(JP共)～W150A(JP共)
出 所 神戸海上保安部



★25年712項 明石海峡及び付近 水路測量

明石海峡航路北東方～東播磨港において、水路測量が実施される。

期 間 平成25年8月26日～10月5日
区 域 下記2地点を結ぶ陸岸から沖合1kmまでの区域
(1) 34-38-05N 135-05-33E(岸線上)
(2) 34-41-36N 134-53-18E(岸線上)
備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚
海 図 W131(JP共)
出 所 五本部海洋情報部



★25年713項 姫路港 — 広畑区、第1区 重量物荷役作業

広畑区第1区において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期間 平成25年9月4日～6日（予備日7日～13日）日出～日没

区域 下記2地点付近

(1) 34-46-51N 134-38-11E

(2) 34-46-08N 134-37-54E

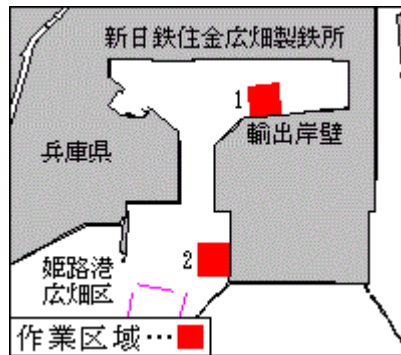
備考 起重機船のアンカー位置に浮標が設置される

夜間、上記(1)地点付近に起重機船が停泊し、アンカー位置に灯付浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海図 W134B(JP共)

出所 姫路港長



★25年714項 淡路島 — 湊港北東方 潜堤完成

五管区水路通報25年14号288項削除

五色浜において、潜堤が完成した。

区域1 下記2地点を結ぶ線上（幅30m）

(1) 34-21-10.8N 134-44-23.6E

(2) 34-21-07.8N 134-44-22.2E

区域2 下記2地点を結ぶ線上（幅32m）

(3) 34-21-06.8N 134-44-21.7E

(4) 34-21-03.7N 134-44-20.3E

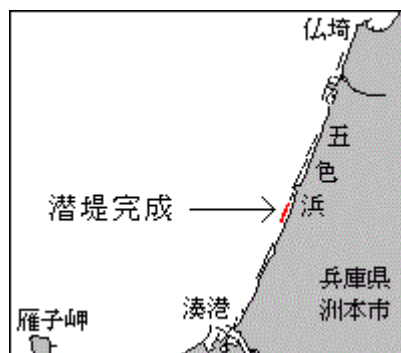
備考 黄色標識灯が上記(1)地点から下記(5)地点に移設され、下記(6)地点にも設置された

(5) 34-21-08.2N 134-44-22.2E

(6) 34-21-06.5N 134-44-21.5E

海図 W150B

出所 五本部海洋情報部



★25年715項 徳島小松島港南東方 水路測量

今津坂野海岸において、水路測量が実施される。

期 間 平成25年9月1日～30日のうち3日間

区 域 33-58.8N 134-39.7E 付近

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W150C(JP共)-W1126

出 所 五本部海洋情報部

