



五管区水路通報第4号

70項－85項

平成25年2月1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70項	本州南岸	潮岬西方	射撃訓練
第71項	紀伊水道南方		射撃訓練
第72項	紀伊水道南方		操船訓練
第73項	本州南岸	潮岬西北西方、周参見漁港	防波堤補強工事
第74項	大阪湾		救難訓練
第75項	阪神港	大阪区	掘下げ作業
第76項	阪神港	尼崎西宮芦屋区及び神戸区	飛行艇離着水
第77項	阪神港	神戸区、第1区	浮棧橋撤去
第78項	阪神港	神戸区、第3区	潜水作業
第79項	阪神港	神戸区、第6区	潜水作業
第80項	淡路島	浦港付近	有害鳥獣駆除作業
第81項	明石海峡	明石港	浮棧橋改修工事
第82項	東播磨港		掘下げ作業等
第83項	姫路港東方	八木港	水門築造工事
第84項	四国南岸	足摺岬北西方	水路測量
第85項	北太平洋北西部		ロケット打ち上げ終了

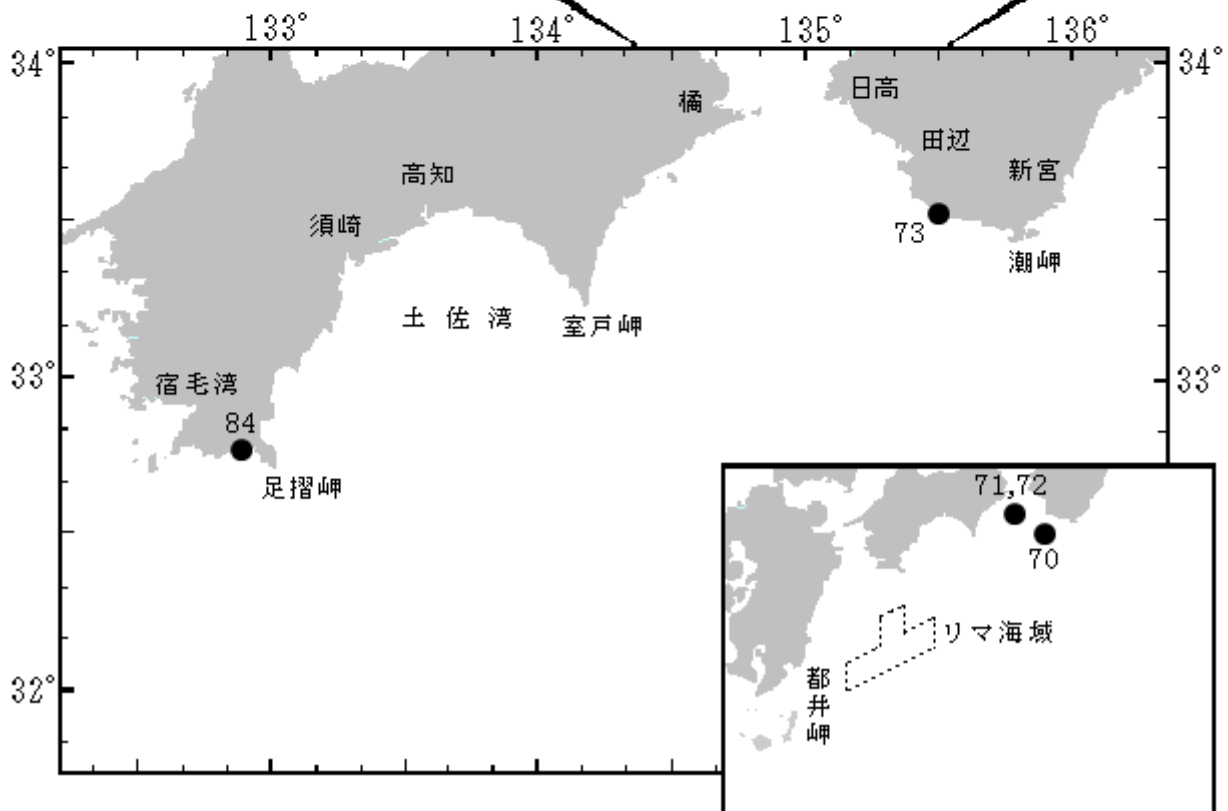
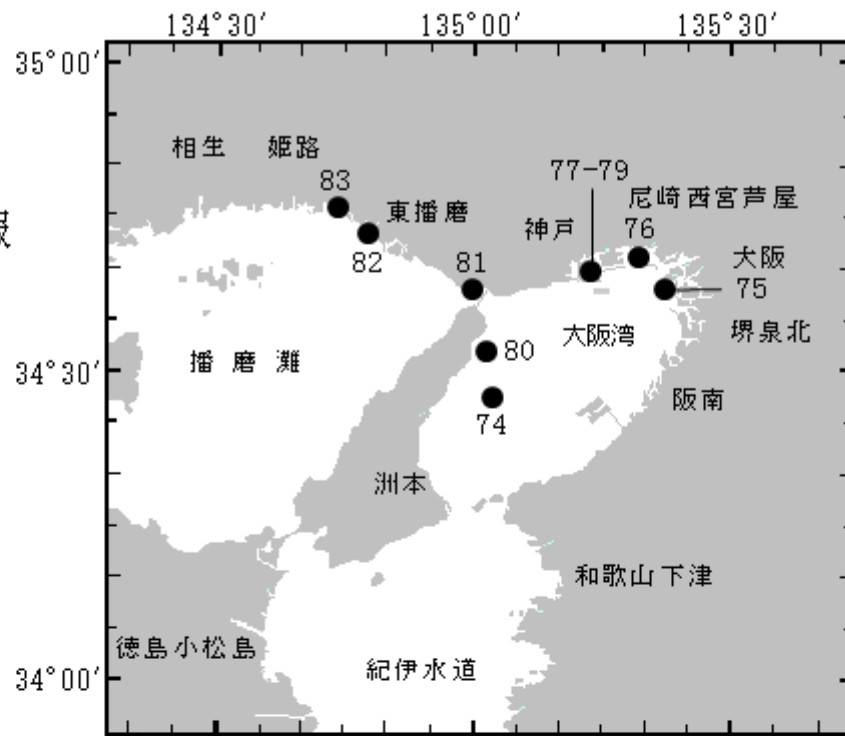
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第3号(平成25年1月25日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の 項数
蒲生田岬	灯台光達距離変更	W1104-W150C(JP共)-W77(JP共)- W100A	52	24年51号1313項
沼島付近	魚礁設置	W150C(JP共)-W106(JP共)	53	24年50号1287項、 51号1308項
鳴門海峡	魚礁設置	W112(JP共)-W150C(JP共)	54	24年51号1310項、 1311項
阪神港、堺泉 北区	水深等について(補 正図)	W1110(JP共)	41	-----
阪神港、堺泉 北区	棧橋撤去	W1110(JP共)	55	24年51号1300項
淡路島、洲本 港	灯台光達距離変更	W1149(洲本港)-W1143-W150A(JP 共)-W150C(JP共)-W106(JP共)	56	24年45号1167項
播磨灘	魚礁設置	W131(JP共)-W150B-W106(JP共)	57	24年50号1288項

五管区水路通報

第4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70項 本州南岸 ー 潮岬西方 射撃訓練

潮岬西方において、巡視船による射撃訓練が実施される。

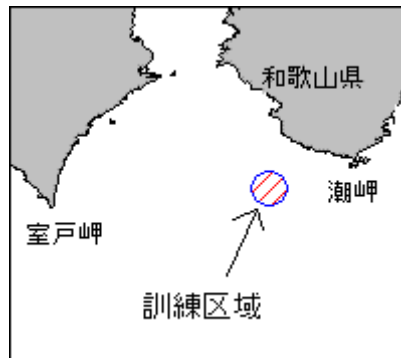
期間 平成25年2月9日（予備日10日）0900～1300

区域 33-20.0N 135-20.0E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、紅色閃光灯を点灯
訓練中は警戒船が配備される

海図 W77（JP共）

出所 田辺海上保安部



★25年71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25年2月9日（予備日10日）0830～1700

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、紅色閃光灯を点灯

海図 W77（JP共）

出所 五本部警備救難部



★25年72項 紀伊水道南方 操船訓練

紀伊水道南方において、巡視船による操船訓練が実施される。

期間 平成25年2月10日 1730～2300

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 33-47-01N 134-53-54E

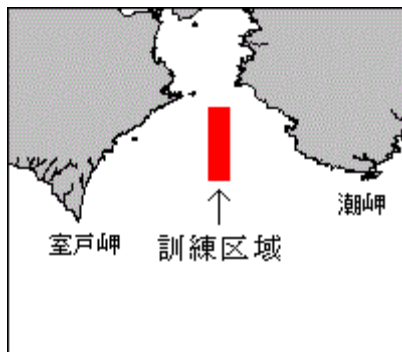
(2) 33-47-01N 135-01-21E

(3) 33-26-05N 135-01-21E

(4) 33-26-05N 134-53-54E

海図 W77（JP共）

出所 五本部警備救難部



★25年73項 本州南岸 — 潮岬西北西方、周参見漁港 防波堤補強工事

周参見漁港において、潜水士・クレーン付台船による防波堤補強工事が実施されている。

期間 平成25年3月15日まで 日出～日没

位置 下記3地点付近

(1) 33-32-49N 135-29-17E

(2) 33-32-50N 135-29-23E

(3) 33-32-30N 135-29-22E

備考 作業船のアンカー位置を示す赤旗付浮標が設置される
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74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25年2月20日、22日、28日 0900～1300

区域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-33.0N 135-02.0E

(2) 34-33.0N 135-07.5E

(3) 34-22.0N 135-07.5E

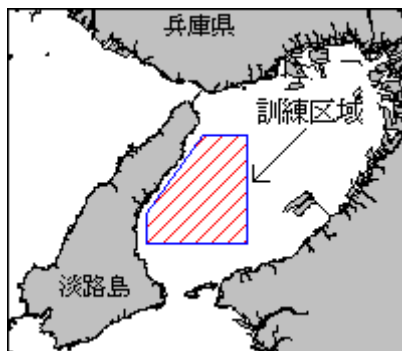
(4) 34-22.0N 134-55.0E

(5) 34-25.0N 134-55.0E

備考 巡視船は「UY」旗を掲揚
荒天等により訓練が中止される場合がある

海図 W150A (JP共)

出所 関西空港海上保安航空基地



★25年75項 阪神港 — 大阪区 掘下げ作業

内港航路及び付近において、グラブ浚渫船による掘下げ作業が実施されている。

期間 平成25年3月22日まで 日出～2200（一部夜間作業あり）

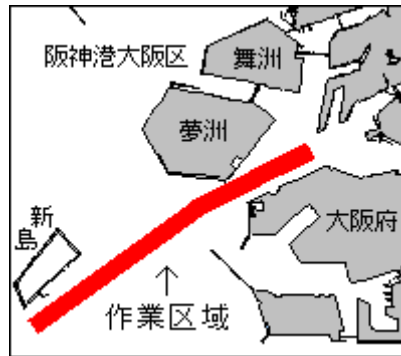
区域 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 34-38-55.8N 135-24-40.5E
- (2) 34-38-45.4N 135-24-47.0E
- (3) 34-38-05.8N 135-23-13.6E
- (4) 34-36-42.5N 135-20-54.7E
- (5) 34-36-52.0N 135-20-46.4E
- (6) 34-38-15.7N 135-23-06.2E

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W123(JP共)

出所 阪神港長



★25年76項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区及び神戸区 飛行艇離着水

六甲アイランド東方において、水陸両用救難飛行艇(長さ33m、幅33m)の離着水が実施される。

期間 平成25年2月7日、12日、13日、19日

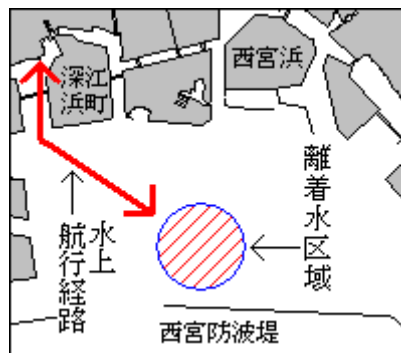
(予備日8日～28日(上記実施日及び日曜、祝日を除く)) 0900～日没

区域 34-41-12N 135-19-14Eを中心とする半径750mの円内海域

備考 付近海域には警戒船が配備され、飛行艇離着水時に警戒船より発煙筒が投入される
飛行艇は、離着水の前後に上記区域と新明和工業(34-43.0N 135-17.4E概位)との間を航行する
(東神戸航路経由)

海図 W1107(JP共) - W101A(JP共)

出所 阪神港長



★25年77項 阪神港 — 神戸区、第1区 浮棧橋撤去

第2地方合同庁舎前面の浮棧橋は、撤去された。

位置 下記2地点を結ぶ線上の浮棧橋

- (1) 34-41-08.2N 135-11-32.3E
- (2) 34-41-07.7N 135-11-32.3E

海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)

出所 阪神港長



★25年78項 阪神港 — 神戸区、第3区 潜水作業

東部第2工区北東側岸壁前面において、潜水士による海底調査作業が実施される。

期間 平成25年2月9日（予備日10日、11日）0900～1630

区域 34-42-23N 135-16-00E 付近

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79項 阪神港 — 神戸区、第6区 潜水作業

神戸中央航路東方において、潜水士による汚濁防止膜の補修作業が実施されている。

期間 平成25年3月15日まで 日出～日没

区域 34-40.0N 135-15.9E 付近

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80項 淡路島 — 浦港付近 有害鳥獣駆除作業

浦港付近において、銃器を使用した有害鳥獣の駆除作業が実施される。

期間 平成25年2月1日～22日のうち3日間 0800～日没

区域 下記3地点付近

(1) 34-33.1N 135-00.6E

(2) 34-32.3N 135-00.1E

(3) 34-31.3N 135-00.0E

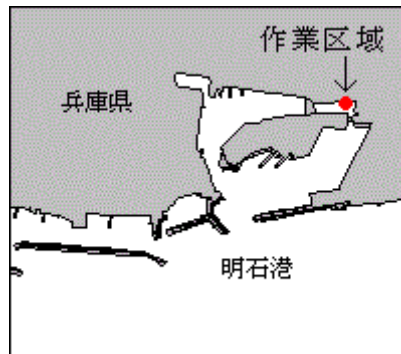
海 図 W131(JP共)
出 所 神戸海上保安部



★25年81項 明石海峡 — 明石港 浮棧橋改修工事

明石港において、潜水士・作業船による浮棧橋改修工事が実施される。

期 間 平成25年2月3日 日出～日没
区 域 34-38-41N 134-59-40E 付近
備 考 作業中は警戒船が配備される
海 図 W1217(明石港)
出 所 神戸海上保安部



★25年82項 東播磨港 掘下げ作業等

加古川河口において、作業船による掘下げ作業及び土砂積替え作業が実施されている。

期 間 平成25年2月24日まで(予備日25日～28日)
区 域 下記2地点付近
(1) 34-43-44N 134-48-10E (掘下げ作業)
(2) 34-44-46N 134-45-28E (土砂積替え作業)
備 考 夜間、上記区域内に作業船が停泊し、黄色標識灯で明示されている
作業中は警戒船が配備される
海 図 W107(JP共)
出 所 加古川海上保安署



★25年83項 姫路港東方 — 八木港 水門築造工事

八家川において、水門築造工事が実施される。

期間 平成25年2月18日～4月6日（予備日4月7日～16日）日出～日没
区域 34-46-37N 134-43-29E 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84項 四国南岸 — 足摺岬北西方 水路測量

三崎港において、水路測量が実施される。

期間 平成25年2月4日～15日のうち3日間
区域 32-47.3N 132-52.8E 付近
備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚
海図 W108(JP共)～W1220(JP共)
出所 五本部海洋情報部



★25年85項 北太平洋北西部 ロケット打ち上げ終了

五管区水路通報25年2号48項削除

宇宙航空研究開発機構種子島宇宙センターにおける、H-IIAロケット22号機の打ち上げは終了した。

海図 W1221(JP共)～W1004A-W1009
出所 宇宙航空研究開発機構