



五管区水路通報第19号

366項－395項

平成25年5月17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 366項	本州南岸	潮岬西方	射撃訓練
第 367項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 368項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練等
第 369項	紀伊水道南方		救難訓練
第 370項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	救難訓練
第 371項	豊後水道南口至る足摺岬東方		飛行艇離着水
第 372項	本州南岸	日高港	掘下げ作業
第 373項	和歌山下津港	海南区、第2区	防波堤築造工事
第 374項	和歌山下津港付近		曳航訓練
第 375項	大阪湾		機雷除去訓練
第 376項	大阪湾		ヨットレース
第 377項	阪神港	堺泉北区、第5区	航泊禁止
第 378項	阪神港	堺泉北区、第6区	水中障害物撤去
第 379項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	カヌーレース
第 380項	阪神港	神戸区	深淺測量
第 381項	阪神港	神戸区、第3区	小型船舶実技講習
第 382項	阪神港	神戸区、第4区	小型船舶実技講習
第 383項	東播磨港		海底清掃作業
第 384項	東播磨港西方		ヨットレース
第 385項	姫路港	飾磨区、第1区	磁気探査作業
第 386項	姫路港	飾磨区、第1区	岸壁改修工事
第 387項	姫路港	広畑航路	灯浮標について
第 388項	相生港		重量物荷役作業
第 389項	鳴門海峡	撫養港	流速計設置
第 390項	鳴門海峡	撫養港	護岸改良工事
第 391項	徳島小松島港		水路測量
第 392項	徳島小松島港	徳島区、第1区	潜水作業
第 393項	四国南岸	高知港	水路測量
第 394項	四国南岸	井ノ岬北西方、上川口港	水路測量
第 395項	四国南岸	宿毛湾港	水路測量

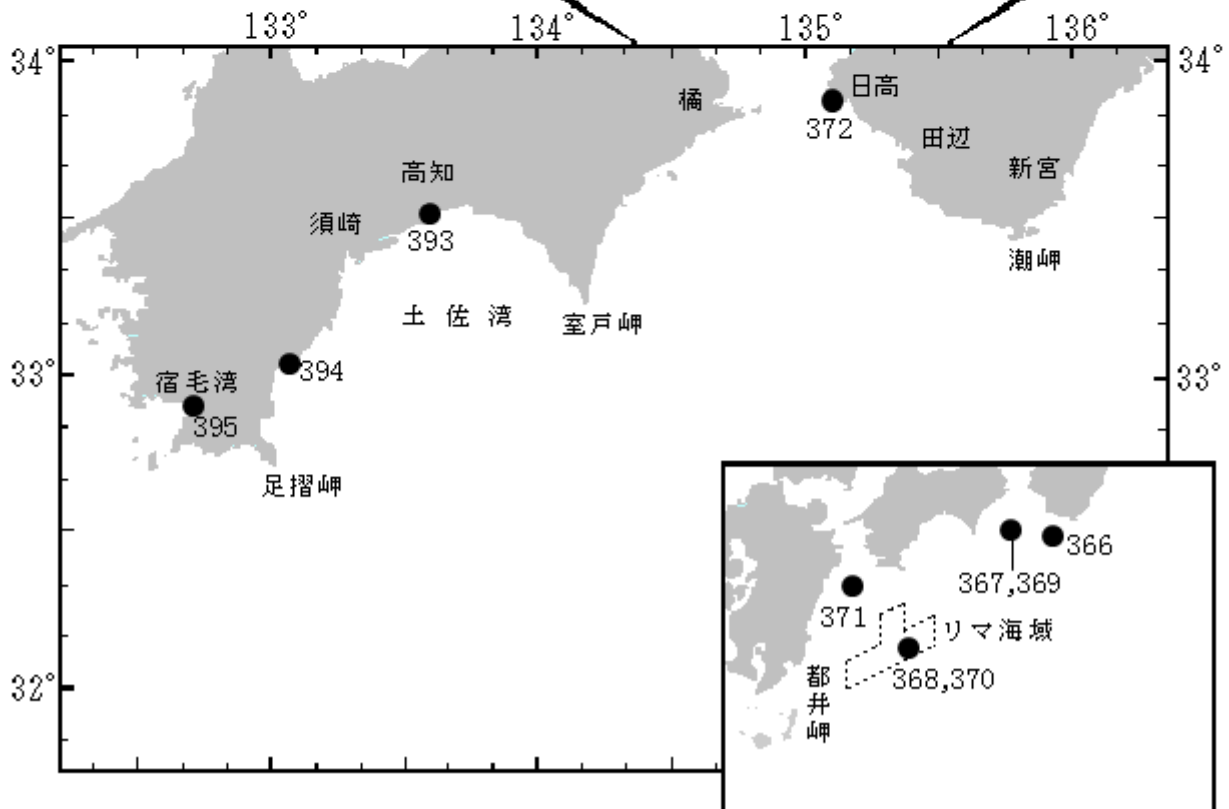
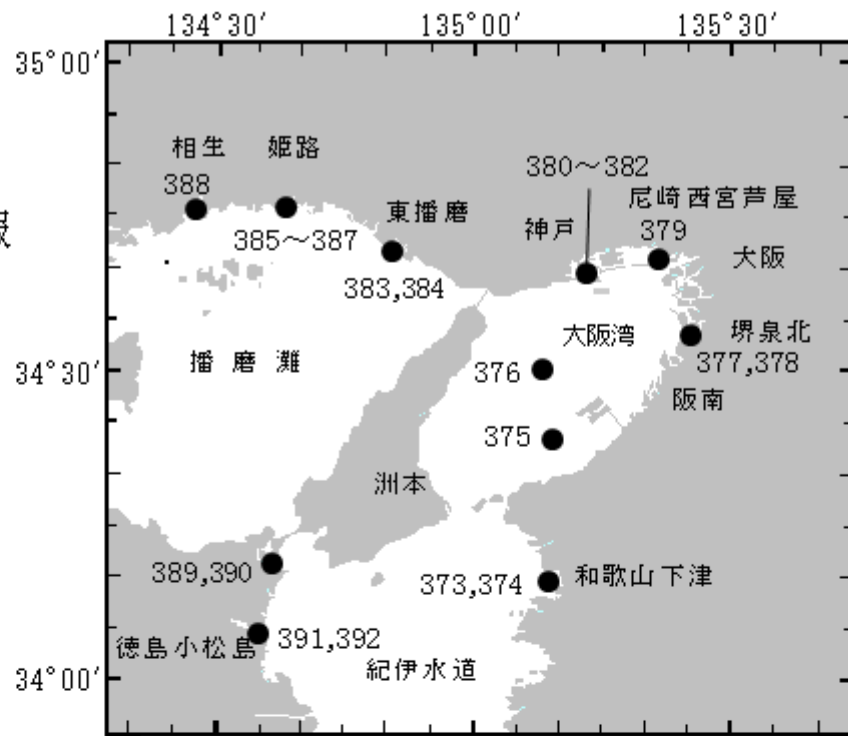
＜※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第18号(平成25年5月10日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の 項数
宿毛湾港	防波堤、灯について	W1237	329	25年11号226項、 227項

五管区水路通報

第19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366項 本州南岸 — 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。

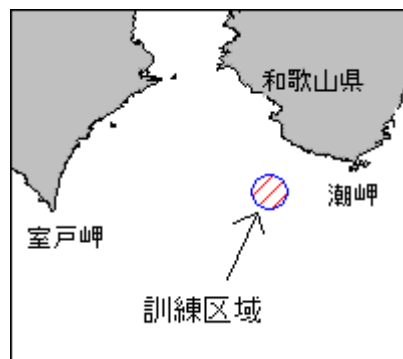
期 間 平成25年5月22日（予備日23日）0900～1500

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

海 図 W77（JP共）

出 所 五本部警備救難部



★25年367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及びフレア発射訓練が実施される。

期 間 平成25年6月5日～14日 0700～2100

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 射撃訓練等は、射撃等海面上に船舶・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368項 四国南岸 — 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練等

自衛艦による対空射撃、水上射撃、対潜ロケット射撃及びフレア発射訓練が実施される。

期 間 平成25年6月6日（予備日7日、8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

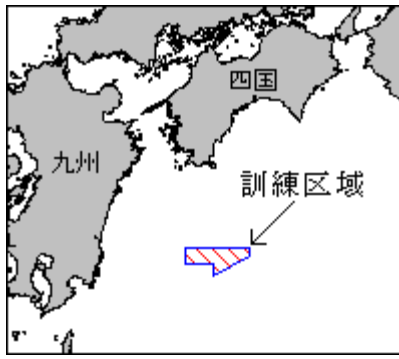
(5) 31-36-13N 132-37-51E

(6) 31-48-13N 132-37-51E

備 考 射撃訓練等は、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



★25年369項 紀伊水道南方 救難訓練

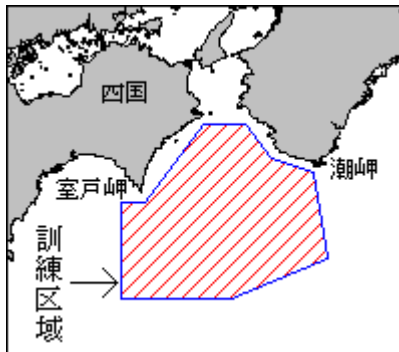
自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期 間 平成25年6月3日～28日（土曜及び日曜を除く）

区 域 下記9地点により囲まれる海域

- (1) 33-46N 134-45E
- (2) 33-46N 135-08E
- (3) 33-30N 135-22E
- (4) 33-24N 135-45E
- (5) 32-44N 135-52E
- (6) 32-26N 135-00E
- (7) 32-26N 134-00E
- (8) 33-10N 134-00E
- (9) 33-10N 134-13E

備 考 マリンマーカー、フロートシグナル、ポールマーカーが使用される
海 図 W77(JP共)-W157
出 所 海上自衛隊第24航空隊



★25年370項 四国南岸 — 足摺岬南方(リマ海域及び付近) 救難訓練

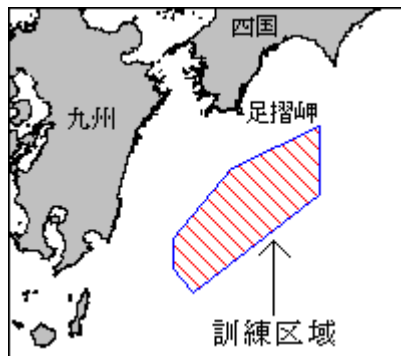
自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

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区域

- (1) 32-35-50N 134-00-00E
- (2) 31-52-55N 134-00-00E
- (3) 30-48-13N 132-22-51E
- (4) 31-04-13N 132-07-51E
- (5) 31-23-13N 132-07-51E
- (6) 32-09-13N 132-53-51E

備 考 照明筒吊光、信号筒、信号発煙照明筒、目標弾及びフレアが使用される
海 図 W157
出 所 航空自衛隊新田原救難隊



★25年371項 豊後水道南口至る足摺岬東方 飛行艇離着水

水陸両用救難飛行艇の離着水が実施される。

期 間 平成25年6月1日～30日 日出～日没

区域1 32-51N 133-19Eを中心とする半径10海里の円内

区域2 32-25N 132-55Eを中心とする半径15海里の円内

区域3 32-40N 132-20Eを中心とする半径15海里の円内のうち、132-10E以西を除く区域

区域4 下記4地点により囲まれる区域

(1) 32-44N 132-10E

(2) 32-30N 132-10E

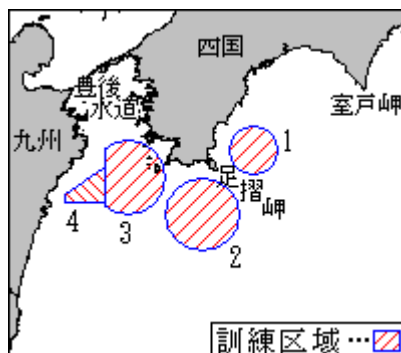
(3) 32-30N 131-50E

(4) 32-34N 131-50E

備 考 訓練は天候等により上記1～4のいずれかの区域内で実施される

海 図 W157

出 所 海上自衛隊第31航空群



★25年372項 本州南岸 一 日高港 掘下げ作業

塩谷岸壁前面において、潜水士・グラブ浚渫船等による掘下げ作業が実施される。

期 間 平成25年7月25日まで (予備日26日～29日) 0800～日没

区 域 33-52-00N 135-09-19E 付近

備 考 区域内に汚濁防止枠が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W77 (分図「日高港」、JP共)

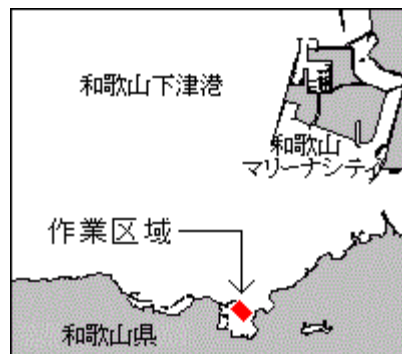
出 所 田辺海上保安部



★25年373項 和歌山下津港 ー 海南区、第2区 防波堤築造工事

塩津漁港において、潜水士・起重機船による防波堤築造工事が実施されている。

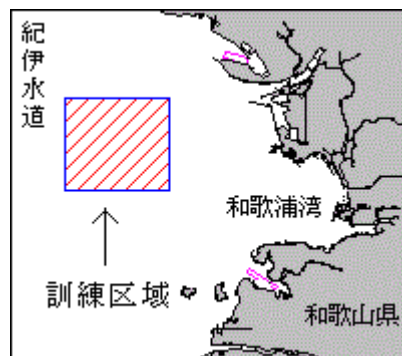
期間 平成25年8月9日まで（予備日10日～30日）日出～日没
区域 34-08-10N 135-10-10E 付近
備考 作業中は警戒船が配備される
海図 W1145
出所 和歌山下津港長



★25年374項 和歌山下津港付近 曳航訓練

和歌浦湾西方において、巡視船による曳航訓練が実施される。

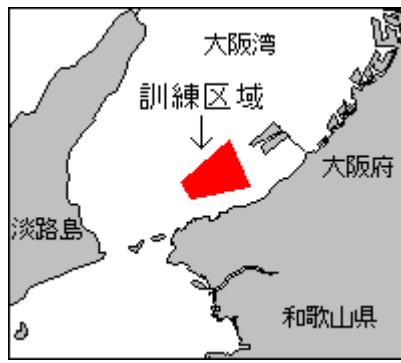
期間 平成25年5月23日 0800～1500
区域 下記4地点により囲まれる区域
(1) 34-13N 135-04E
(2) 34-10N 135-04E
(3) 34-10N 135-00E
(4) 34-13N 135-00E
備考 巡視船は「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯
海図 W1143
出所 神戸海上保安部



★25年375項 大阪湾 機雷除去訓練

関西国際空港南西方において、自衛隊掃海艇による機雷除去訓練が実施される。

期間 平成25年5月30日、6月4日、5日、11日、12日 日出～日没
区域 下記4地点により囲まれる区域
(1) 34-26.0N 135-10.0E
(2) 34-22.0N 135-12.0E
(3) 34-21.0N 135-06.0E
(4) 34-22.5N 135-05.0E
備考 訓練は掃海艇から有線ケーブルで誘導する水中ロボットを降下して行われる
訓練終了後、潜水士により訓練器材の撤去作業が実施される
荒天により訓練が中止される場合がある
訓練中は警戒船が配備される
海図 W1143-W150A(JP共)
出所 関西空港海上保安航空基地



★25年376項 大阪湾 ヨットレース

夢洲西方から洲本港北東方までの間において、クルーザーヨット（15隻）によるヨットレースが実施される。

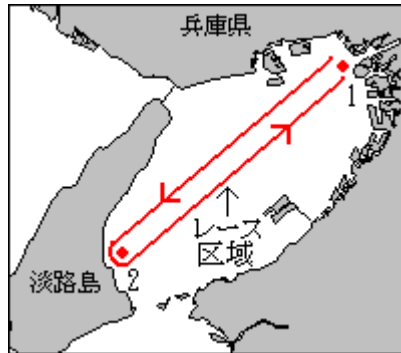
期 間 平成25年6月1日1830～2日1700

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近（往復）
 (1) 34-39.6N 135-21.6E
 (2) 34-22.0N 134-56.2E

備 考 上記2地点にコースを示す橙色円柱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 W150A(JP共)

出 所 神戸海上保安部



★25年377項 阪神港 — 堺泉北区、第5区 航泊禁止

浜寺公園西側前面海域において、花火大会の実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。
 (港長が許可した船舶及び当該行事に従事する船舶を除く。)

期 間 平成25年5月26日 1920～2000

位 置 34-32-12N 135-26-05Eを中心とする半径100mの円内海域

備 考 上記区域明示用の黄色灯付浮標3基が設置される
 荒天等により行事が中止された場合は航泊禁止は実施されない
 期間中は警戒船が配備される

海 図 W1110(JP共)

出 所 阪神港長公示大第25-4号(25.5.15)



★25年378項 阪神港 — 堺泉北区、第6区 水中障害物撤去

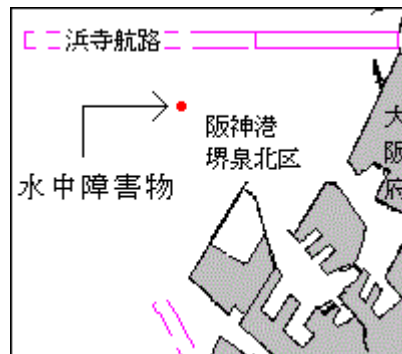
五管区水路通報25年17号341項削除

水中障害物（錨）は撤去された。

位置 34-32-43N 135-21-56E 付近

海図 W1110（JP共）

出所 堺海上保安署



★25年379項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 カヌーレース

芦屋沖地区北側水路において、カヌーレースが実施される。

期間 平成25年6月2日 1030~1600

区域 34-42.9N 135-18.7E 付近

備考 当日0800~1700の間、区域内にコースを示す浮標が多数設置される
競技中は警戒船が配備される

海図 W1107（JP共）-W101A（JP共）

出所 阪神港長



★25年380項 阪神港 — 神戸区 深浅測量

神戸区において、深浅測量が実施されている。

期間 平成25年6月14日まで 日出~日没

区域1 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-38-56.3N 135-08-57.3E

(2) 34-38-54.3N 135-08-58.6E

(3) 34-38-49.9N 135-08-48.0E

(4) 34-38-51.7N 135-08-46.4E

区域2 下記4地点により囲まれる区域

(5) 34-40-00.0N 135-11-47.6E

(6) 34-39-29.9N 135-11-47.8E

(7) 34-39-29.9N 135-11-23.8E

(8) 34-40-00.0N 135-11-23.6E

区域3 下記4地点により囲まれる区域

(9) 34-41-31.7N 135-13-46.1E

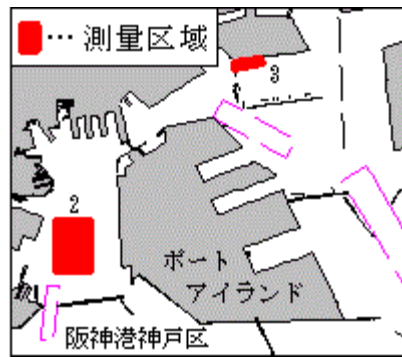
(10) 34-41-27.9N 135-13-46.8E

(11) 34-41-25.3N 135-13-26.6E

(12) 34-41-29.2N 135-13-25.9E

海図 W101A（JP共）-W101B（JP共）

出所 阪神港長



★25年381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。

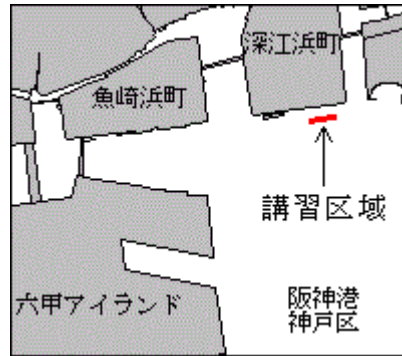
期 間 平成25年6月1日、2日、8日、9日、15日、16日、19日、22日、26日、29日、30日（予備日23日）0800～日没

区 域 34-42-15N 135-18-04E 付近

備 考 上記区域に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382項 阪神港 — 神戸区、第4区 小型船舶実技講習

和田岬西方において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 平成25年5月31日～6月2日（予備日3日～8日）0900～日没

区 域 下記2地点付近

(1) 34-39-06N 135-10-09E

(2) 34-38-54N 135-10-49E

備 考 上記(1)地点付近にコースを示す橙色球形浮標が3基設置される

海 図 W101A(JP共)－W101B(JP共)

出 所 阪神港長



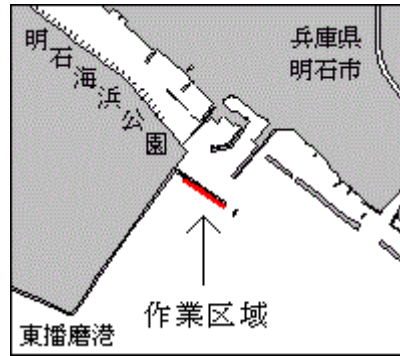
★25年383項 東播磨港 海底清掃作業

東二見南防波堤南側において、潜水士(約20名)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 1000～1300

区 域 34-41.4N 134-53.1E 付近

海 図 W107(JP共)
出 所 東播磨港長



★25年384項 東播磨港西方 ヨットレース

東播磨港西方において、クルーザーヨット(約20隻)によるヨットレースが実施される。

期 日 平成25年6月2日(予備日9日)0600~1600

区 域 下記4地点を結ぶ線上付近(付図参照)

(1) 34-45-12N 134-44-55E

(2) 34-41-41N 134-43-14E

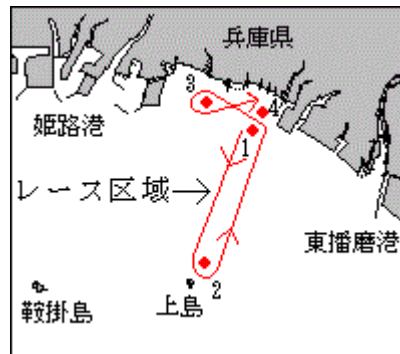
(3) 34-45-38N 134-43-21E

(4) 34-45-18N 134-45-00E

備 考 上記各地点にコースを示す浮標が設置される
レース中は警戒船が配備される

海 図 W134A-W1113

出 所 姫路海上保安部



★25年385項 姫路港 飾磨区、第1区 磁気探査作業

飾磨航路及び付近において、作業船による磁気探査作業が実施される。

期 間 平成25年5月27日~30日(予備日31日~6月12日)日出~日没

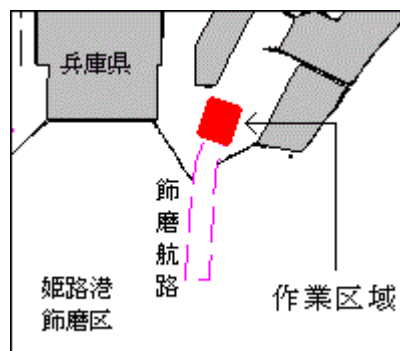
区 域 34-46.0N 134-39.2E 付近

備 考 作業船は「KJ1」旗を掲揚

作業中は警戒船が配備される

海 図 W134B(JP共)

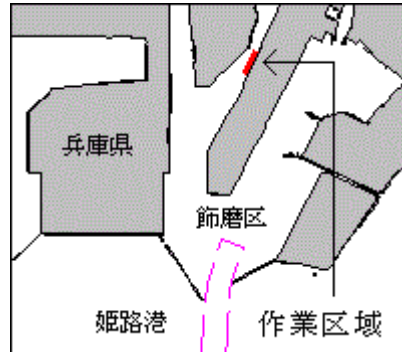
出 所 姫路港長



★25年386項 姫路港 — 飾磨区、第1区 岸壁改修工事

船場川2号岸壁前面において、潜水士・ガット船等による岸壁改修工事が実施される。

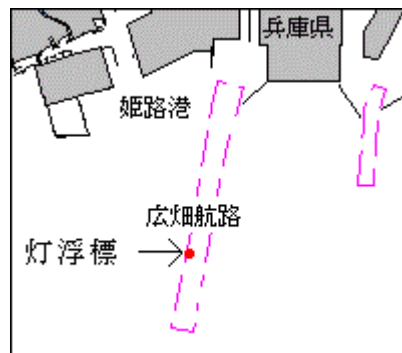
期 間 平成25年5月20日～9月7日（予備日8日～30日）日出～日没
区 域 34-46.9N 134-39.3E 付近
備 考 岸壁前面に作業足場が設置され、両端が黄色標識灯で明示される
ガット船のアンカー位置を示す浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される
海 図 W134B（JP共）
出 所 姫路港長



★25年387項 姫路港 — 広畑航路 灯浮標について

広畑航路第3号灯浮標（灯台表第1巻 3868）（34-44.6N 134-37.1E）は、海図記載位置から東南東約20mに存在している。

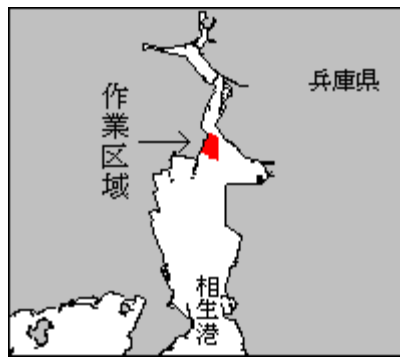
海 図 W134B（JP共）
出 所 五本部交通部



★25年388項 相生港 重量物荷役作業

JMUアムテック前面において、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5月27日、28日（予備日29日～31日）日出～日没
区 域 34-47.4N 134-28.0E 付近
備 考 起重機船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す橙色球形浮標が設置される
夜間起重機船が停泊する場合は、アンカーワイヤーの海面下5mの位置に黄色標識灯が設置される
作業中は警戒船が配備される
海 図 W111（相生港）
出 所 姫路海上保安部



★25年389項 鳴門海峡 — 撫養港 流速計設置

五管区水路通報25年16号332項削除

撫養港において、流速計が設置されている。

期 間 平成25年5月30日まで（予備日31日～6月15日）

位 置 34-11.1N 134-38.4E

備 考 流速計明示用の白赤白旗及び黄色灯付浮標が設置されている

海 図 W1216-W112 (JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★25年390項 鳴門海峡 — 撫養港 護岸改良工事

撫養橋西方において、潜土工・クレーン付台船等による護岸改良工事が実施される。

期 間 平成25年5月20日～9月15日（予備日16日～30日）日出～日没

区 域 下記2地点付近

(1) 34-11-39N 134-35-56E

(2) 34-11-31N 134-36-21E

備 考 工事区域内に汚濁防止膜及び明示用の黄色灯付浮標が設置される
作業船のアンカーワイヤーの海面下3mの位置を示す橙色球形浮標が設置される
夜間、クレーン付台船が区域内で停泊する場合は、球形浮標及び黄色点滅灯4基
で明示され、作業船のアンカー位置に黄色点滅灯が設置される
作業中は警戒船が配備される

海 図 W112 (JP共)

出 所 徳島海上保安部



★25年391項 徳島小松島港

水路測量

徳島小松島港において、水路測量が実施される。

期 間 平成25年5月27日～31日

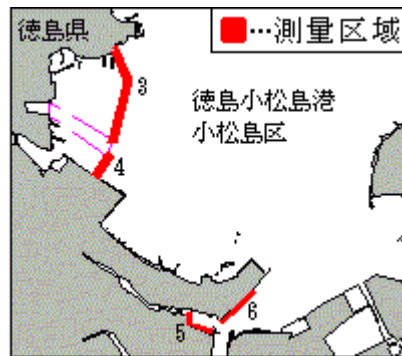
区 域 下記6地点付近

- (1) 34-02-55N 134-35-46E
- (2) 34-02-36N 134-36-10E
- (3) 34-00-44N 134-35-57E
- (4) 34-00-24N 134-35-49E
- (5) 33-59-33N 134-36-24E
- (6) 33-59-38N 134-36-41E

備 考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海 図 W1126

出 所 五本部海洋情報部



★25年392項 徳島小松島港 — 徳島区、第1区 潜水作業

末広物揚場及び沖洲物揚場前面において、潜水士による港湾施設の調査が実施される。

期 間 平成25年5月30日～6月12日 日出～日没

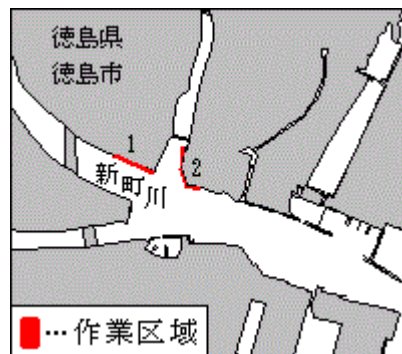
区 域 下記2地点付近

- (1) 34-03-30N 134-34-36E
- (2) 34-03-28N 134-34-49E

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W1126

出 所 徳島小松島港長



★25年393項 四国南岸 — 高知港 水路測量

高知港において、水路測量が実施される。

期 間 平成25年5月21日～6月15日

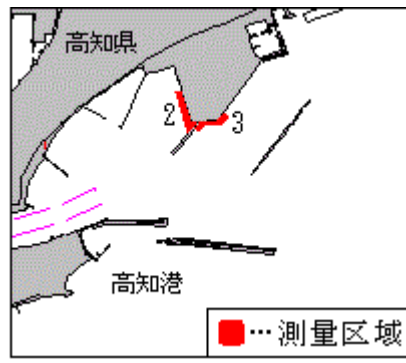
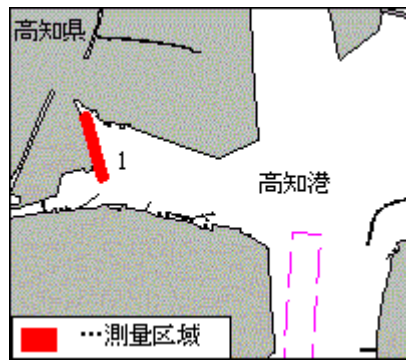
区 域 下記3地点付近

- (1) 33-32-21N 133-33-13E
- (2) 33-30-35N 133-35-07E
- (3) 33-30-31N 133-35-16E

備 考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海 図 W110

出 所 五本部海洋情報部



★25年394項 四国南岸 — 井ノ岬北西方、上川口港 水路測量

上川口港において、水路測量が実施される。

期 間 平成25年5月21日～6月15日

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 33-02-04.6N 133-03-22.8E

(2) 33-01-59.4N 133-03-22.9E

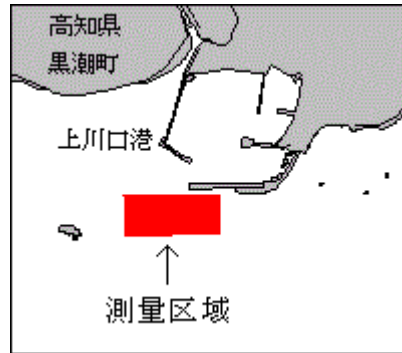
(3) 33-01-59.1N 133-03-08.1E

(4) 33-02-04.3N 133-03-07.9E

備 考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海 図 W108 (分図「上川口港」、JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★25年395項 四国南岸 — 宿毛湾港 水路測量

池島岸壁前面において、水路測量が実施される。

期 間 平成25年5月21日～6月15日

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 32-55-11.8N 132-40-34.3E

(2) 32-55-11.8N 132-40-45.0E

(3) 32-55-09.9N 132-40-45.0E

(4) 32-55-09.9N 132-40-34.3E

備 考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海 図 W1237 (分図「宿毛湾港」)

出 所 五本部海洋情報部

