



五管区水路通報第21号

429項 - 445項

平成23年6月3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 429項	紀伊水道南方		フレア発射訓練
第 430項	本州南岸	潮岬南西方及び室戸岬南東方	水路測量
第 431項	本州南岸	潮岬南方	ガスパーシ作業
第 432項	大阪湾		救難訓練
第 433項	阪神港	堺泉北区、第6区	揚土作業
第 434項	阪神港	大阪区、第3区	防波堤完成等
第 435項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	水中障害物存在
第 436項	阪神港	神戸区、第1区	海上行事
第 437項	阪神港	神戸区、第4区	小型船舶実技講習
第 438項	淡路島	岩屋港	突堤延長工事
第 439項	淡路島	洲本港	潜水訓練
第 440項	姫路港	広畑区、第1区	岸壁補修工事
第 441項	相生港		重量物荷役作業
第 442項	播磨灘	鞍掛島東北東方	シーバース灯変更
第 443項			船舶通航信号所一時業務休止
第 444項			気象情報の提供一時休止
第 445項			船舶通航信号所一時業務休止

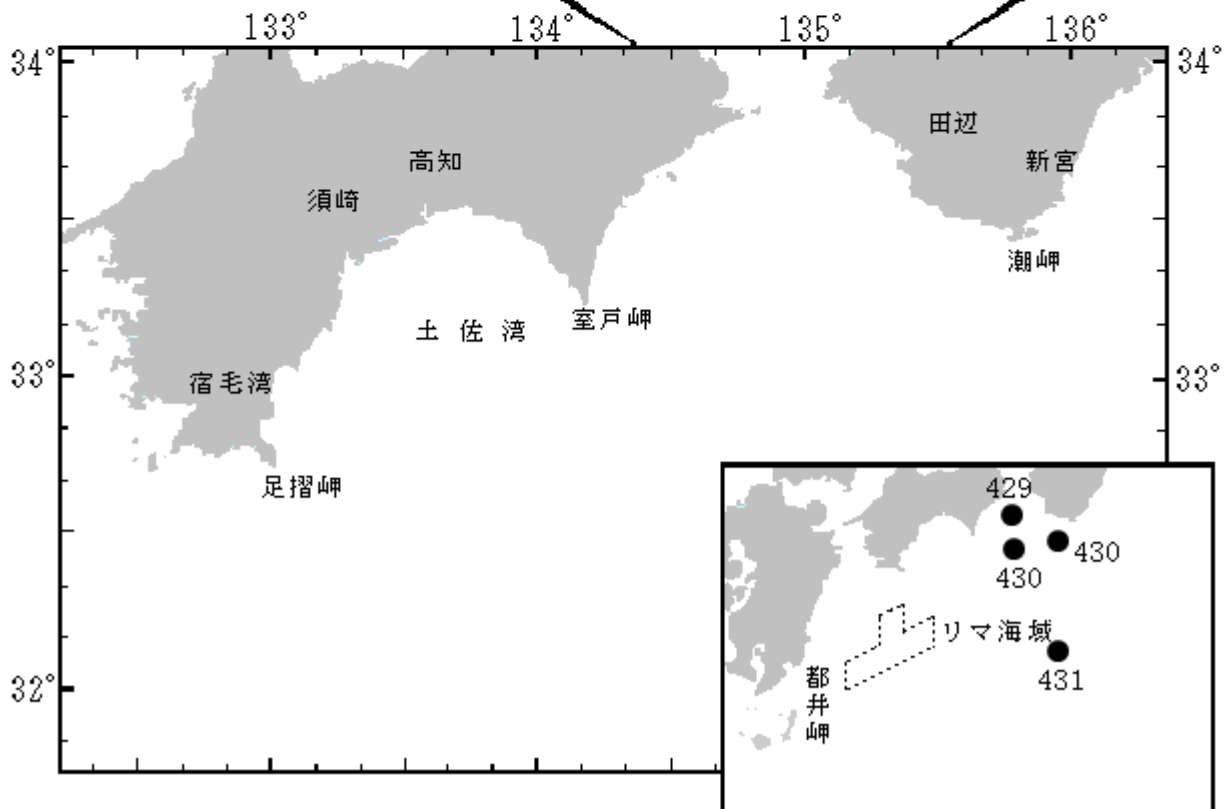
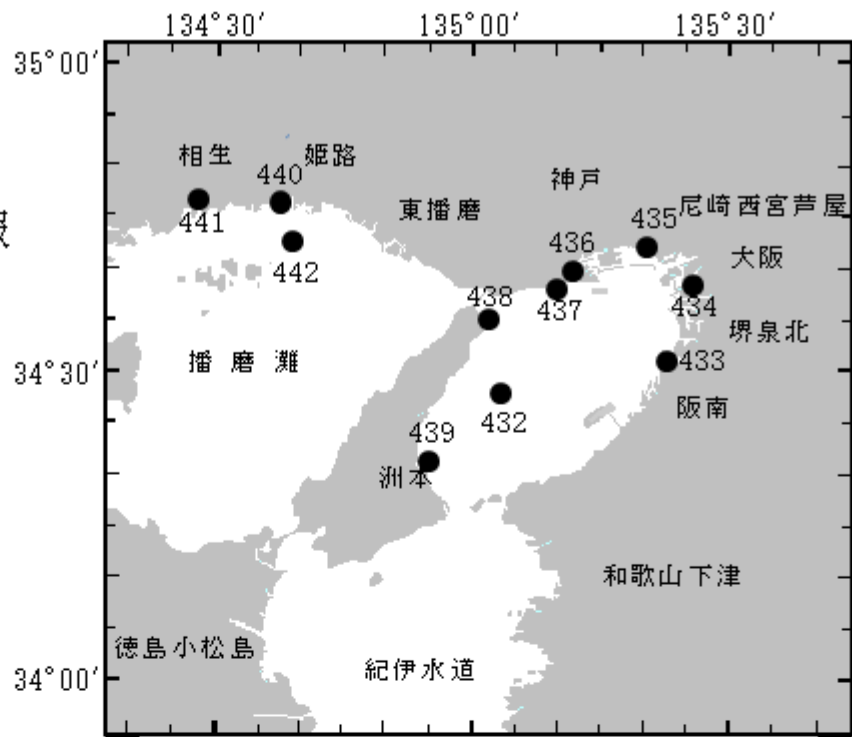
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第21号\(平成23年5月27日発行掲載分\)\)](#)

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	防波堤完成	W105	700	23年12号279項

五管区水路通報

第21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>

23年429項 紀伊水道南方 フレア発射訓練

蒲生田岬南方において、自衛隊航空機によるフレア(発熱体)発射訓練が実施される。

期間 平成23年6月21日(予備日22日)0800~1700

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



23年430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23年6月7日~22日

区域 下記2地点

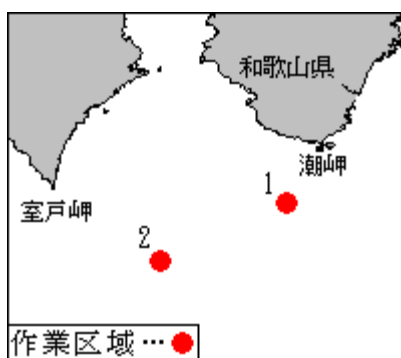
(1) 33-09-37N 135-34-18Eを中心とする半径0.9海里の円内海域

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

備考 作業中は白紅白の燕尾旗を掲揚する

海図 W157

出所 海上保安庁海洋情報部



23年431項 本州南岸 - 潮岬南方 ガスパージ作業

液化天然ガス運搬船「GRAND MEREYA」(約120,000t)のガスパージ(ガス抜き)作業が実施される。

期間 平成23年6月4日2200~7日0400

区域 下記経緯度線により囲まれる区域

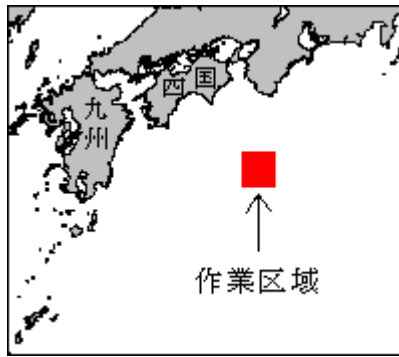
(1) 31-00N (2) 32-00N

(3) 135-00E (4) 136-00E

備考 作業中、昼間は「B旗」、夜間は赤灯を掲揚

海図 W157 - W1072

出所 五本部交通部



23年432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23年6月8日0900～1300、15日0900～1700

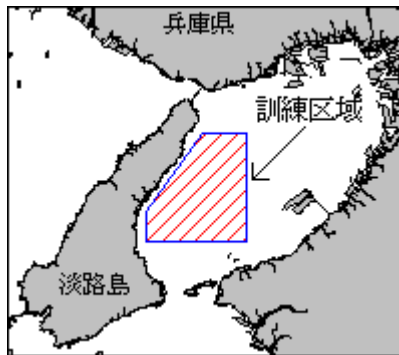
区域 下記5地点で囲まれる区域

- (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、訓練が中止又は延期される場合がある

海図 W150A(JP共)

出所 関西空港海上保安航空基地



23年433項 阪神港 - 堺泉北区、第6区 揚土作業

泉大津沖埋立処分場東側において、作業船による揚土作業が実施される。

期間 平成23年6月6日～平成24年6月29日 日出～日没

区域 34-31-36N 135-22-56E 付近

備考 作業区域内にオイルフェンスが設置される
作業船のアンカー位置を明示する浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される

海図 W1110(JP共)

出所 阪神港長



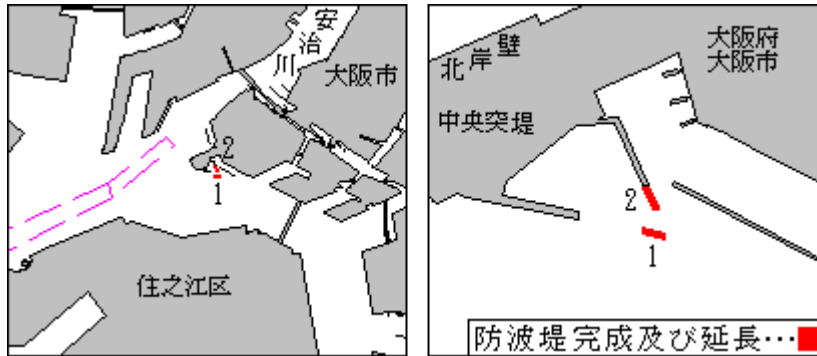
23年434項 阪神港 - 大阪区、第3区 防波堤完成等

中央突堤付近において、防波堤が完成及び延長された。

区域 1 完成：下記2地点を結ぶ線（幅約1メートル）

- (1) 34-38-58.6N 135-25-43.5E (工事中防波堤端)
- (2) 34-38-58.4N 135-25-44.7E (工事中防波堤端)
- 2 延長：下記2地点を結ぶ線(幅約7メートル)
- (3) 34-39-00.5N 135-25-43.7E (既設防波堤端)
- (4) 34-38-59.3N 135-25-44.4E

備考 上記(4)に白色標識灯が2基設置されている
 海図 W 1 2 3 (J P 共)
 出所 阪神港長



2 3 年 4 3 5 項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第 2 区 水中障害物存在

西宮大橋東方において、水中障害物(消波ブロック及び捨石)が存在する。
 区域 34-43-20.0N 135-20-19.5Eを中心とする半径10mの円内
 備考 水中障害物は、上記区域内に5個存在し、水深は約1~2mである
 水中障害物の南東側(沖側)を灯付浮標で明示
 海図 W 1 1 0 7 (J P 共)
 出所 阪神港長



2 3 年 4 3 6 項 阪神港 - 神戸区、第 1 区 海上行事

ポートアイランド西側海域において、フェリー「燕京」入港に伴う歓迎放水が実施される。
 期間 平成23年6月11日0800~0900のうち約20分間(荒天中止)
 区域 34-39.7N 135-11.7E 付近
 海図 W 1 0 1 A (J P 共) - W 1 0 1 B (J P 共)
 出所 阪神港長



2 3 年 4 3 7 項 阪神港 - 神戸区、第 4 区 小型船舶実技講習

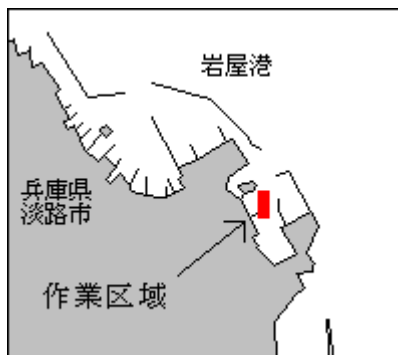
和田岬西方において、小型船舶実技講習が実施される。
 期間 平成23年6月18日、19日(予備日25日、26日)0900~日没

区 域 下記2地点付近
 (1) 34-39-05N 135-10-12E
 (2) 34-38-54N 135-10-49E
 備 考 上記(1)地点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



23年438項 淡路島 - 岩屋港 突堤延長工事

岩屋漁港において、潜水土、起重機船等による突堤延長工事が実施される。
 期 間 平成23年6月14日～8月30日 日出～日没
 位 置 34-35-21N 135-01-19E 付近
 備 考 作業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 W1217(岩屋港)
 出 所 神戸海上保安部



23年439項 淡路島 - 洲本港 潜水訓練

洲本ポートターミナル東方海域において、兵庫県警機動隊による潜水訓練が実施される。
 期 間 平成23年6月18日1330～1700、19日、20日0900～1700、21日0900～1500
 区 域 34-20-48N 134-54-02E 付近
 備 考 訓練区域を明示する浮標が設置される
 訓練中は警戒船が配備される
 海 図 W1149(洲本港)
 出 所 神戸海上保安部



23年440項 姫路港 - 広畑区、第1区 岸壁補修工事

全天候岸壁前面において、潜水土による岸壁の補修工事が実施される。

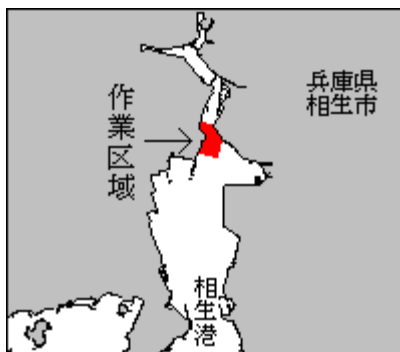
期 間 平成23年6月17日～7月20日（予備日21日～23日）日出～日没
 区 域 34-47-00N 134-38-37E 付近
 備 考 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W134B（JP共）
 出 所 姫路港長



23年441項 相生港 重量物荷役作業

I H I 相生工場前面において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期 間 平成23年6月20日、21日（予備日22日、23日）日出～日没
 区 域 34-47.3N 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の位置を示す黄色浮標が設置される
 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



23年442項 播磨灘 - 鞍掛島東北東方 シーバース灯変更

五管区水路通報23年19号398項削除

出光興産姫路沖シーバース灯(灯台表第1巻3883)(34-42.8N 134-39.7E)附設の電気ホーンが廃止された。

海 図 W1113
 出 所 姫路海上保安部



23年443項 船舶通航信号所一時業務休止

施設改修工事に伴い、江崎船舶通航信号所(灯台表第1巻8109.7)が運用する

AIS地蔵崎送受信所(34-24-57N 134-14-07E)を使用した情報提供業務が一時休止される。

期 間 平成23年6月8日 1000～1230
 出 所 五本部交通部

23年444項 気象情報の提供一時休止

施設改修工事に伴い、下記提供手段による地蔵崎灯台(灯台表第1巻3950)(34-24.9N 134-14.1E)で観測している気象情報の提供が一時休止される。

期 間 平成23年6月8日 1000～1500

- 1 江崎ディファレンシャルGPS局(メッセージタイプ16)によるもの
- 2 江崎船舶通航信号所(大阪湾海上交通センター、灯台表第1巻8109.7)が行う無線電話(ラジオ放送)、テレホンサービス、ファクシミリ及びインターネットホームページによるもの
- 3 姫路海上保安部が行うテレホンサービス及びインターネットホームページによるもの

出 所 五本部交通部

23年445項 船舶通航信号所一時業務休止

施設改修工事に伴い、下記船舶通航信号所が運用するAIS大阪北港送受信所(34-38-37N 135-22-45E)を使用した情報提供業務が一時休止される。

期 間 平成23年6月8日 1130～1230

- 名 称
- 1 大阪船舶通航信号所(灯台表第1巻8108)
 - 2 江崎船舶通航信号所(灯台表第1巻8109.7)

出 所 五本部交通部
