



五管区水路通報第26号

516項 - 537項

平成23年7月8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 516項	本州南岸	田辺港、第1区	灯台光達距離等変更(予告)
第 517項	本州南岸	日高港	灯台光達距離等変更(予告)
第 518項	和歌山下津港	海南区、第2区及び付近	花火大会
第 519項	和歌山下津港	外港	ヨットレース
第 520項	阪神港	大阪区、第1区	航泊禁止
第 521項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	水中障害物撤去作業
第 522項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	航泊禁止
第 523項	阪神港	尼崎西宮芦屋区及び神戸区	飛行艇離着水
第 524項	阪神港	神戸区、第1区	新造船進水
第 525項	阪神港	神戸区、第1区	海上行事
第 526項	阪神港	神戸区、第1区	潜水作業
第 527項	阪神港	神戸区、第4区	ヨットレース
第 528項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第 529項	明石海峡	垂水漁港東方	潜水作業
第 530項	淡路島	津名港	いけす設置作業
第 531項	明石海峡西方		灯浮標復旧
第 532項	姫路港	飾磨区、第1区	掘下げ作業
第 533項	姫路港	飾磨区、第1区	重量物荷役作業
第 534項	姫路港	飾磨区、第1区	水路測量
第 535項	姫路港	広畑区、第1区	水路測量
第 536項	淡路島	福良港	魚礁設置作業
第 537項	四国南岸	高知港西南西方、宇佐港	水路測量

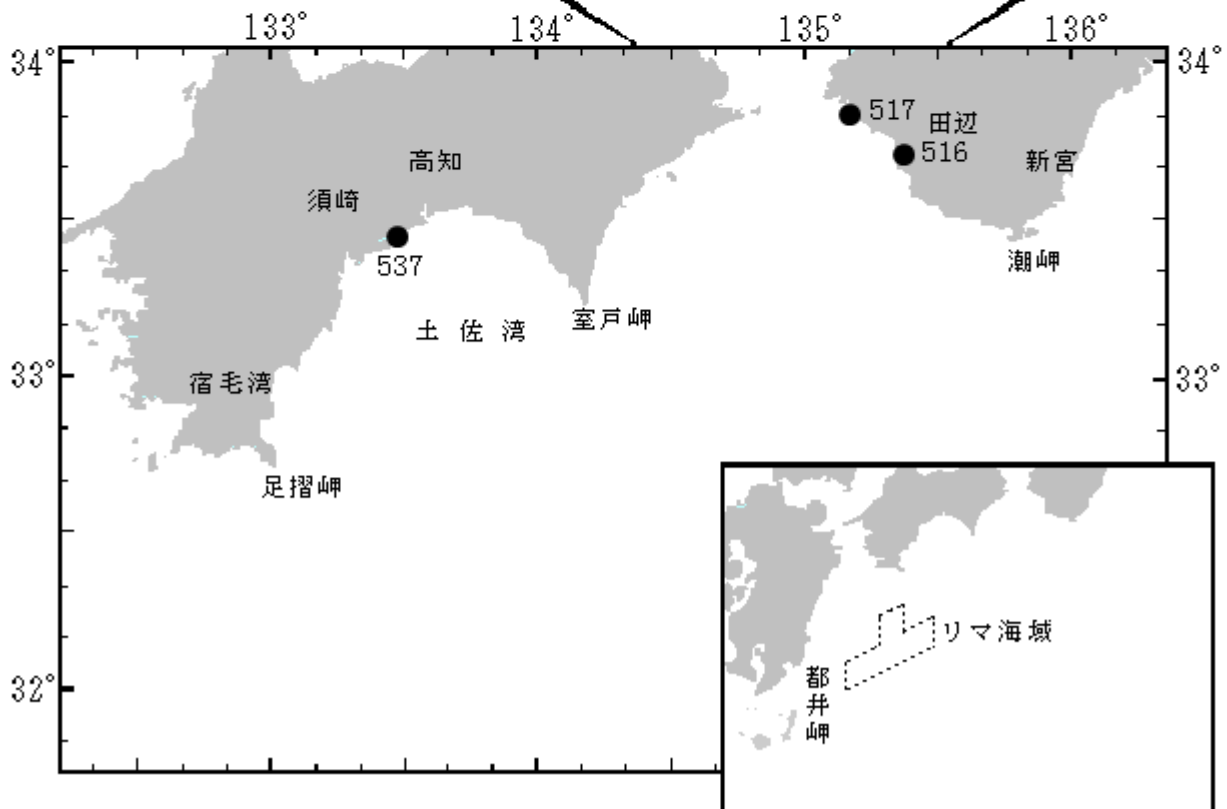
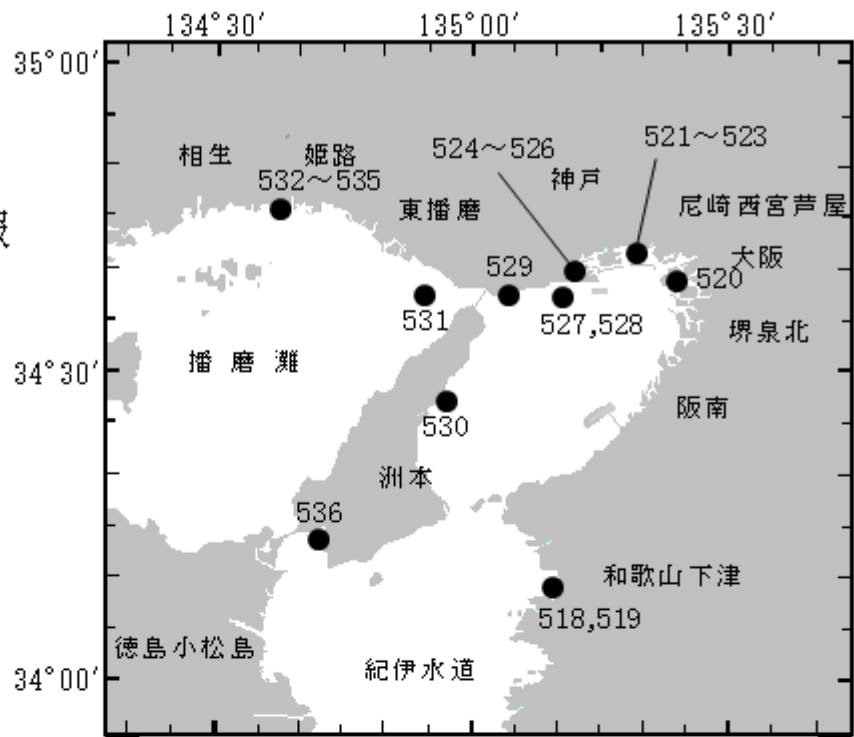
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第26号\(平成23年7月1日発行\)掲載分\)](#)

今週は、五管区内の小改正通報はありません。

五管区水路通報

第26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516項 本州南岸 - 田辺港、第1区 灯台光達距離等変更（予告）

田辺港新文里西防波堤灯台(灯台表第1巻2931.3)(33-42.9N 135-23.0E)の光達距離及び灯高が変更される。

予定日 平成23年7月20日

光達距離 新) 3.5海里

旧) 4.5海里

灯高 新) 9.2m

旧) 9.0m

海図 W74

出所 五本部交通部



23年517項 本州南岸 - 日高港 灯台光達距離等変更（予告）

紀伊塩屋港南防波堤灯台(灯台表第1巻2940)(33-51.7N 135-09.4E)の光達距離及び灯高が変更される。

予定日 平成23年7月21日

光達距離 新) 4.0海里

旧) 5.5海里

灯高 新) 8.5m

旧) 8.3m

海図 W77(分図「日高港」、JP共)

出所 五本部交通部



23年518項 和歌山下津港 - 海南区、第2区及び付近 花火大会

和歌山マリーナシティ付近において、花火大会が実施される。

期日 平成23年7月17日 1900～2100のうち約10分間

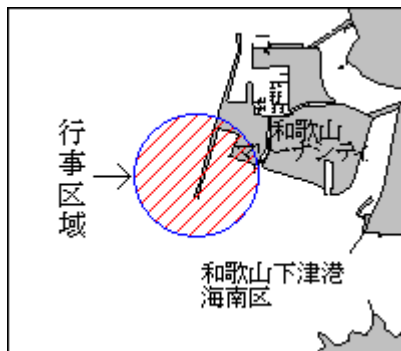
区域 34-09.1N 135-10.4E 付近

備考 上記区域明示用の黄色灯付浮標が8基設置される

行事中は警戒船が配備される

海図 W1145

出所 和歌山下津港長



23年519項 和歌山下津港 - 外港 ヨットレース

和歌浦湾において、クルーザーヨット（約15隻）によるヨットレースが実施される。

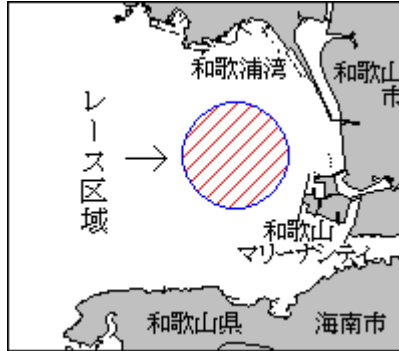
期 間 平成23年7月24日 1000～1530

区 域 34-09-48N 135-09-30Eを中心とする半径1000mの円内海域

備 考 上記区域内にコースを示す橙色円筒形浮標が3基設置される
レース中は警戒船が配備される

海 図 W1145

出 所 和歌山下津港長



23年520項 阪神港 - 大阪区、第1区 航泊禁止

舞洲南側護岸前面において、トライアスロン大会実施のため一般船舶の航泊が禁止される。
(当該行事関係船舶及び阪神港長が許可した船舶を除く。)

期 日 平成23年7月10日 0840～1440

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-39-41N 135-23-50E(岸線上)

(2) 34-39-37N 135-23-50E

(3) 34-39-39N 135-23-34E

(4) 34-39-43N 135-23-34E(岸線上)

備 考 上記区域を示す紅色俵型浮標等9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 W123(JP共)

出 所 阪神港長公示大第23-6号(23.7.1)



23年521項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第2区 水中障害物撤去作業

五管区水路通報23年21号435項関連

西宮大橋東方において、潜水士・起重機船等による水中障害物の撤去作業が実施される。

期 間 平成23年7月19日、20日 日出～日没

区 域 34-43-20N 135-20-20E 付近

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W1107(JP共)

出 所 阪神港長



23年522項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第2区 航泊禁止

芦屋沖地区（潮芦屋）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。
 (花火大会関係船舶及び阪神港長が許可した船舶を除く。)

期日 平成23年7月23日 1920～2030

区域 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 34-42-29.2N 135-18-24.1E (岸線上)
- (2) 34-42-29.5N 135-18-22.4E
- (3) 34-42-18.2N 135-18-23.6E
- (4) 34-42-17.4N 135-18-32.2E
- (5) 34-42-21.6N 135-18-31.8E
- (6) 34-42-22.2N 135-18-25.0E (岸線上)

備考 上記区域(2)～(5)に黄色灯付浮標、(1)及び(6)に黄色標識灯が設置される
 上記区域(2)～(3)、(3)～(4)及び(4)～(5)の間に黄色点滅灯が等間隔に計6基設置される
 期間中は警戒船が配備される

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

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長公示西第23-1号(23.6.30)



23年523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。

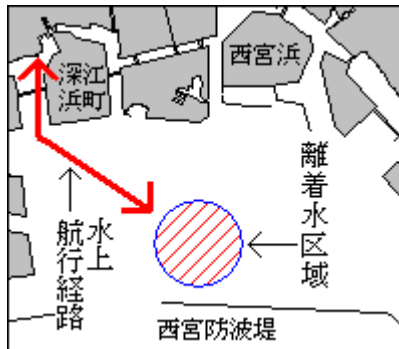
期間 平成23年7月16日 1000～1330

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、飛行艇着水時に警戒船より発煙筒が投入される
 飛行艇は、着水後に上記区域と東神戸航路北側(34-42.8N 135-17.4E付近)との間を
 水上航行した後、離水する

海図 W1107(JP共) - W101A(JP共)

出所 阪神港長



23年524項 阪神港 - 神戸区、第1区 新造船進水

三菱重工業神戸造船所前面において、自動車運搬船(約60,000総トン、全長約200m)が進水する。

日時 平成23年7月15日(予備日16日)0900

区域 34-39.5N 135-11.1E 付近

備考 0845~0945の間、上記区域を示す赤旗が7本設置される
作業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



23年525項 阪神港 - 神戸区、第1区 海上行事

メリケン波止場東方海域において、「第27回神戸港ポート天国」に伴う消防艇による展示放水及び船艇による海上パレードが実施される。

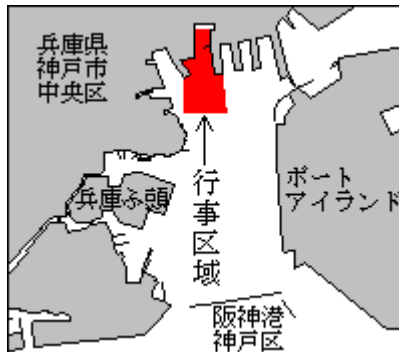
期間 平成23年7月18日 1005~1025(荒天中止)

区域 34-40-45N 135-11-29E 付近

備考 行事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



23年526項 阪神港 - 神戸区、第1区 潜水作業

新港第1突堤~第4突堤の最奥部において、潜水土による雨水排水管の閉塞作業が実施される。

期間 平成23年7月19日~26日(予備日を含む)0800~1700

区域 下記3地点付近

(1) 34-40-58N 135-11-40E

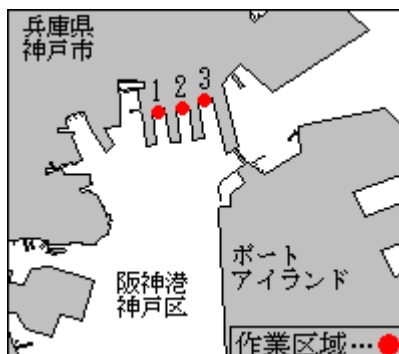
(2) 34-40-59N 135-11-50E

(3) 34-41-00N 135-12-00E

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)

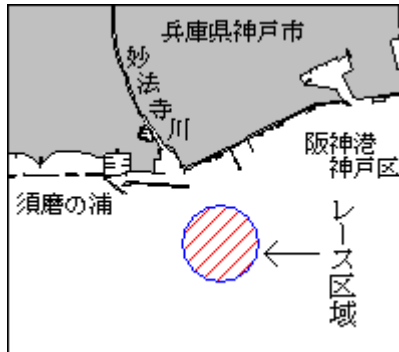
出所 阪神港長



23年527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(約10隻)によるヨットレースが実施される。

期日 平成23年7月24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形浮標が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



23年528項 阪神港 - 神戸区付近 ヨットレース

須磨沖において、クルーザーヨット(約15隻)によるヨットレースが実施される。

期日 平成23年7月17日 1000～日没
区域 下記2地点を結ぶ線上付近
(1) 34-37.4N 135-08.8E
(2) 34-34.2N 135-11.2E
備考 上記(1)、(2)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 W131(JP共) - W1103(JP共)
出所 神戸海上保安部



23年529項 明石海峡 - 垂水漁港東方 潜水作業

平磯周辺海域において、潜水士による海中生物調査が実施される。

期間 平成23年7月14日、15日(予備日16日～8月15日) 0600～日没
位置 下記3地点付近
(1) 34-37-20N 135-03-37E
(2) 34-37-17N 135-03-54E
(3) 34-37-25N 135-04-33E
備考 作業中は警戒船が配備される
海図 W101B(JP共) - W131(JP共)
出所 神戸海上保安部



23年530項 淡路島 - 津名港 いけす設置作業

佐野東防波堤北西側海域において、作業船によるいけす及びいけすを囲うオイルフェンスの設置作業が実施されている。

期間 平成23年7月31日まで（予備日8月1日～15日）0800～1700
区域 34-27-34N 134-56-23E 付近
備考 オイルフェンスの設置位置を示す黄色標識灯が5基設置される
作業中は警戒船が配備される
海図 W69
出所 神戸海上保安部



23年531項 明石海峡西方 灯浮標復旧

五管区水路通報23年25号508項削除

移動していたカンタマ南灯浮標(灯台表第1巻3808)(34-37.5N 134-54.2E)が海図記載位置へ復旧した。

海図 W131(JP共)
出所 神戸海上保安部



23年532項 姫路港 - 飾磨区、第1区 掘下げ作業

五管区水路通報23年25号509項削除

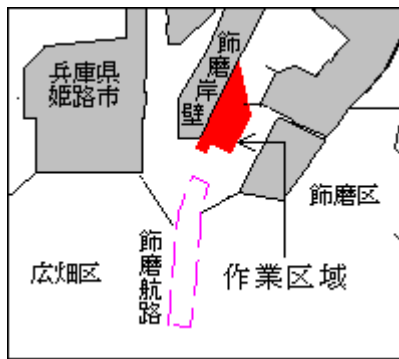
飾磨岸壁前面において、スパット式グラブ船による掘下げ作業が実施されている。

期間 平成23年9月10日まで（予備日11日～30日）日出～日没

区域 下記7地点により囲まれる区域

- (1) 34-46-40.2N 134-39-25.2E（岸線上）
- (2) 34-46-23.2N 134-39-31.9E
- (3) 34-46-07.5N 134-39-22.2E
- (4) 34-46-11.7N 134-39-12.1E
- (5) 34-46-08.6N 134-39-10.1E
- (6) 34-46-10.1N 134-39-06.6E
- (7) 34-46-13.9N 134-39-08.9E（岸線角）

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533項 姫路港 - 飾磨区、第1区 重量物荷役作業

夢前川岸壁北方において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

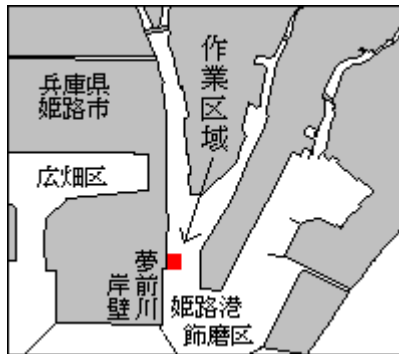
期間 平成23年7月17日～31日のうち1日 日出～日没

区域 34-46.4N 134-38.8E 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534項 姫路港 - 飾磨区、第1区 水路測量

東西オイルターミナル棧橋前面において、水路測量が実施される。

期間 平成23年7月25日～8月12日のうち1日間

区域 34-46-38N 134-39-54E 付近

海図 W134B(JP共)

出所 五本部海洋情報部



23年535項 姫路港 - 広畑区、第1区 水路測量

鶴田岸壁南方において、水路測量が実施される。

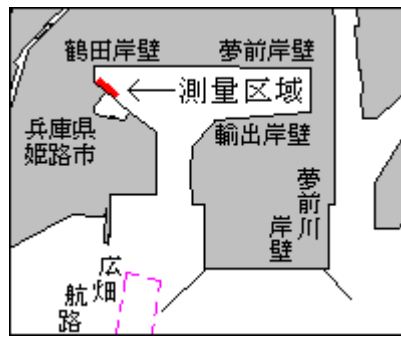
期間 平成23年7月11日～15日のうち1日間

区域 34-46-56N 134-37-24E 付近

備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W134B(JP共)

出所 五本部海洋情報部



23年536項 淡路島 - 福良港 魚礁設置作業

釣島鼻南東方において、ガット船等による魚礁設置作業が実施される。

期間 平成23年7月11日～13日（予備日14日～22日）日出～日没

区域 34-14-10N 134-42-31E 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 W112（JP共）

出所 神戸海上保安部



23年537項 四国南岸 - 高知港西南西方、宇佐港 水路測量

宇佐港において、水路測量が実施される。

期間 平成23年7月11日～23日のうち2日間

区域 下記2地点付近

(1) 33-26-25N 133-26-25E

(2) 33-26-02N 133-26-11E

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

