



# 五管区水路通報第34号

852項 - 883項

平成24年8月31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 852項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 853項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 854項	四国南岸	室戸岬南方	射撃訓練
第 855項	本州南岸	潮岬南方	水路測量
第 856項	和歌山下津港	海南区、第2区	ボーリング作業
第 857項	和歌山下津港	海南区、第2区及び付近	花火大会
第 858項	大阪湾		ヨットレース
第 859項	阪南港	第3区	水上バイク競技会
第 860項	阪神港	堺泉北区、第6区	護岸改修工事
第 861項	阪神港	大阪区、内港航路及び付近	航行制限
第 862項	阪神港	神戸区、第1区	潜水作業
第 863項	阪神港	神戸区、第1区	潜水作業
第 864項	阪神港	神戸区、第1区	重量物荷役作業
第 865項	阪神港	神戸区、第1区	救助訓練
第 866項	阪神港	神戸区、第4区	ヨットレース
第 867項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第 868項	淡路島	岩屋港付近	小型船舶実技講習
第 869項	淡路島	津名港	潜水作業
第 870項	明石海峡	明石港	水路測量
第 871項	東播磨港南東方		灯浮標復旧
第 872項	東播磨港及び付近		灯付浮標設置作業
第 873項	播磨灘		灯付浮標設置作業
第 874項	姫路港	飾磨区、第1区	掘下げ作業終了
第 875項	姫路港	網干区、第1区	送電線敷設工事
第 876項	家島諸島	家島港	突堤築造工事
第 877項	淡路島	富島港	潜水作業
第 878項	淡路島	郡家港	潜水作業
第 879項	淡路島	郡家港及び江井港	掘下げ作業
第 880項	四国南岸	高知港	灯台光達距離等変更
第 881項	四国南岸	高知港	掘下げ作業
第 882項	四国南岸	宿毛湾港付近	小型船舶実技講習
第 883項	四国南岸	足摺岬南方至る大王埼南方	海底ケーブル撤去作業

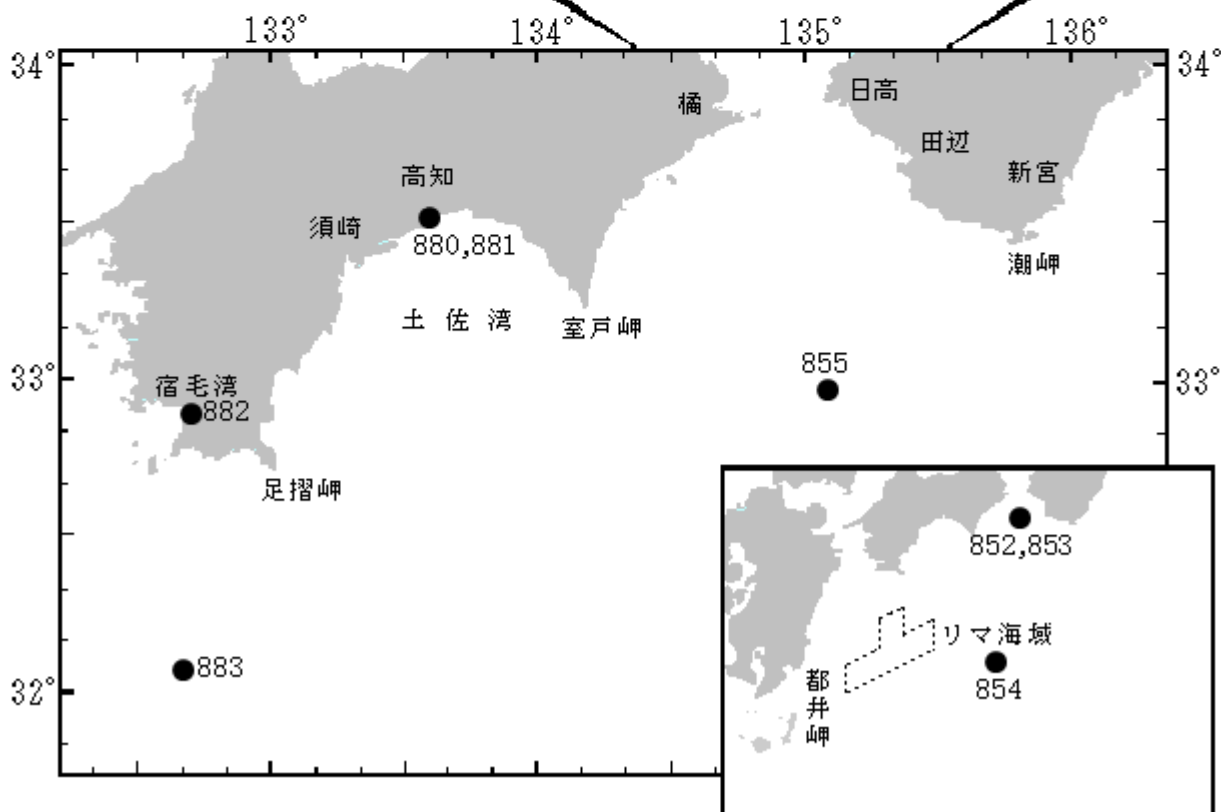
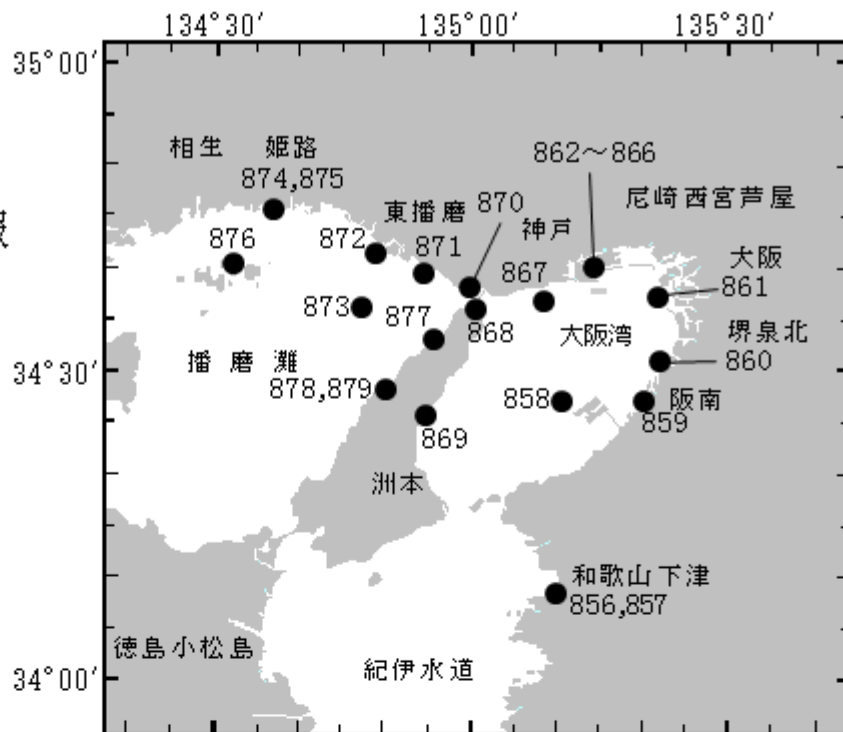
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第34号\(平成24年8月24日発行\)掲載分\)](#)

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34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>

## 24年852項 紀伊水道南方 射撃訓練

日ノ御埼南方において、巡視船及び航空機による射撃訓練が実施される。

期間 平成24年9月13日（予備日14日）0900～1700  
区域 33-34.8N 135-03.0E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



## 24年853項 紀伊水道南方 射撃訓練

蒲生田岬南方において、自衛艦による水上射撃訓練が実施される。

期間 平成24年9月19日（予備日20日）0700～1700  
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



## 24年854項 四国南岸 - 室戸岬南方 射撃訓練

室戸岬南方において、巡視船による射撃訓練が実施される。

期間 平成24年9月13日 0900～1700  
区域 下記4地点により囲まれる区域  
(1) 31-59N 135-00E  
(2) 31-45N 135-00E  
(3) 31-08N 134-03E  
(4) 31-16N 133-56E  
備考 巡視船は「UY」及び「NE4」旗を掲揚  
海図 W157  
出所 五本部警備救難部



## 24年855項 本州南岸 - 潮岬南方 水路測量

測量船「昭洋」(3,000総トン)による水路測量が実施される。

期間 平成24年8月31日、9月15日～18日

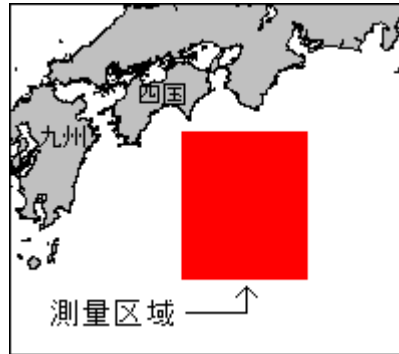
区域 下記経緯度線で囲まれる海域

(1) 30-00N (2) 33-00N  
(3) 134-00E (4) 137-00E

備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W1072

出所 海上保安庁海洋情報部



## 24年856項 和歌山下津港 - 海南区、第2区 ボーリング作業

北防波堤付近において、スパット台船を設置しての海上ボーリング作業が実施される。

期間 平成24年9月6日～20日 日出～日没

区域 34-08-48N 135-11-00E 付近

備考 夜間、区域内にスパット台船が停泊し、黄色標識灯4基で明示される  
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



## 24年857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。

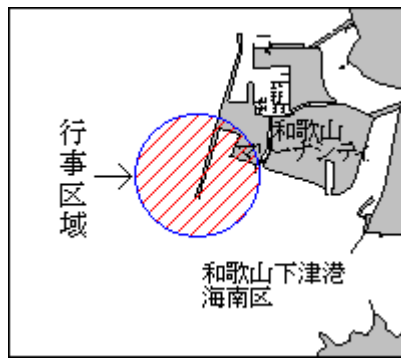
期間 平成24年9月16日 1900～2100のうち約10分間

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



## 24年858項 大阪湾 ヨットレース

淡輪港北方至る淀川河口において、クルーザーヨット（約40隻）によるヨットレースが実施される。

期間 平成24年9月17日 0630～1730

区域 下記3地点間（付図参照）

(1) 34-21.4N 135-11.0E（淡輪港北方）

(2) 34-27.0N 135-11.0E

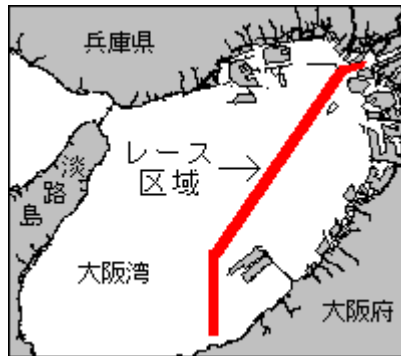
(3) 34-40.4N 135-23.7E（淀川河口）

備考 上記2地点に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 W150A（JP共）

出所 関西空港海上保安航空基地



## 24年859項 阪南港 - 第3区 水上バイク競技会

二色の浜沖において、水上バイクによる競技会が実施される。

期間 平成24年9月15日、16日 0800～日没

区域 34-26-40N 135-19-43E 付近

備考 前日より、区域内においてコースを示す浮標及び黄色灯付浮標が設置される

競技中は警戒船が配備される

海図 W1141（JP共）

出所 阪南港長



## 24年860項 阪神港 - 堺泉北区、第6区 護岸改修工事

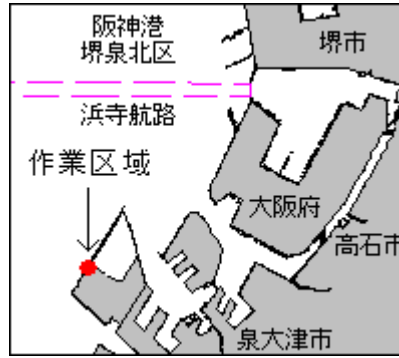
泉大津沖埋立処分場西側において、潜水士による護岸改修工事が実施される。

期間 平成24年9月10日～11月20日（予備日11月21日～12月5日）日出～日没

区域 34-31-21N 135-22-16E 付近

備考 上記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

作業中は警戒船が配備される



## 24年861項 阪神港 - 大阪区、内港航路及び付近 航行制限

阪神港大阪区における新島建設工事に伴い、船舶の航行等が区域を変更のうえ引き続き制限される。  
なお、五管区水路通報24年13号320項は、平成24年9月4日1200をもって削除する。

期 間 平成24年9月4日1200～平成25年3月31日

区 域 下記5地点により囲まれる区域

- (1) 34-38-08.6N 135-23-25.5E(赤色灯付浮標)
- (2) 34-38-01.5N 135-23-10.7E(大阪第2号灯浮標)
- (3) 34-37-18.7N 135-22-00.3E(大阪新島埋立区域南第4号灯浮標)
- (4) 34-37-33.0N 135-21-46.0E(緑色灯付浮標)
- (5) 34-38-23.9N 135-23-09.8E(大阪第1号灯浮標)

- 制限事項
- 1) 航行制限区域に出入しようとする船舶は、航行制限区域内をその方向に沿って航行する総トン数500トンを超える船舶の進路を避けなければならない。
  - 2) 船舶は、航行制限区域内において、次の場合を除き、投錨し又は曳航している船舶を放してはならない。
    - 1 海難を避けようとするとき。
    - 2 人命又は急迫した危険のある船舶の救助に従事するとき。
    - 3 港長の許可を受けたとき。
  - 3) 船舶は、航行制限区域内において、他の船舶と行き会うときは、できる限り右側を航行しなければならない。

海 図 W123(JP共)  
出 所 阪神港長公示大第24-8号(24.8.24)



## 24年862項 阪神港 - 神戸区、第1区 潜水作業

川崎重工業前面海域において、潜水作業が実施される。

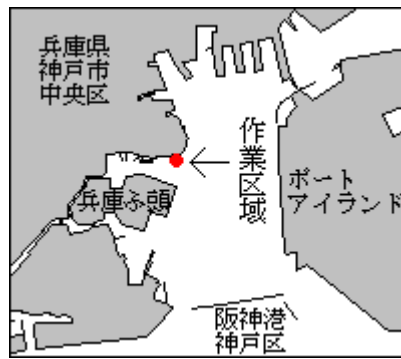
期 間 平成24年9月3日、4日(予備日5日～9日)日出～日没

区 域 34-40-12N 135-11-12E 付近

備 考 作業中は警戒船が配備される

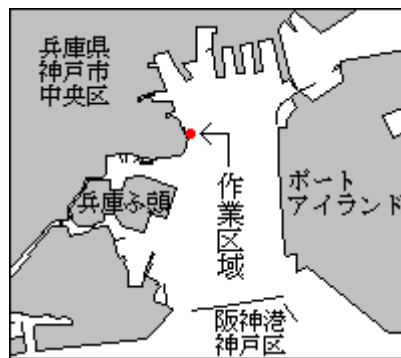
海 図 W101A(JP共) - W101B(JP共)

出 所 阪神港長



24年863項 阪神港 - 神戸区、第1区 潜水作業

川崎重工業N0.4ドック前面において、潜水作業が実施される。  
 期間 平成24年9月4日～7日（予備日8日～14日）日出～日没  
 区域 34-40-25N 135-11-18E 付近  
 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



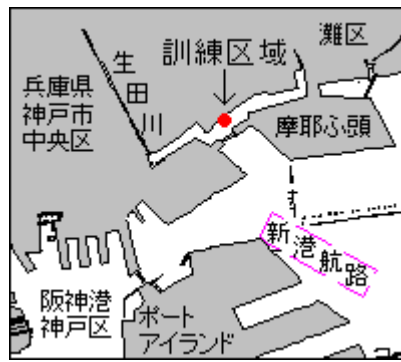
24年864項 阪神港 - 神戸区、第1区 重量物荷役作業

三菱重工業第3岸壁前面において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。  
 期間 平成24年9月7日（予備日8日～11日）日出～日没  
 区域 34-39.4N 135-10.9E 付近  
 備考 起重機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 W101A(JP共) - W101B(JP共)  
 出所 阪神港長



24年865項 阪神港 - 神戸区、第1区 救助訓練

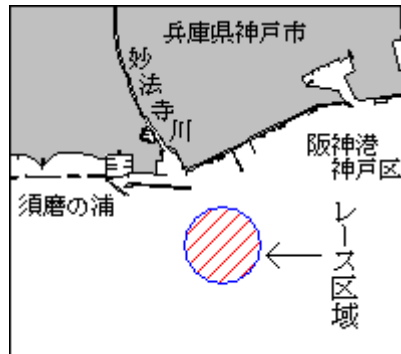
摩耶大橋北方において、救助訓練が実施される。  
 期間 平成24年9月6日 1300～1600  
 区域 34-41-46N 135-12-55E 付近  
 備考 訓練中は警戒船が配備される  
 海図 W101A(JP共)  
 出所 阪神港長



24年866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(18隻)によるヨットレースが実施される。

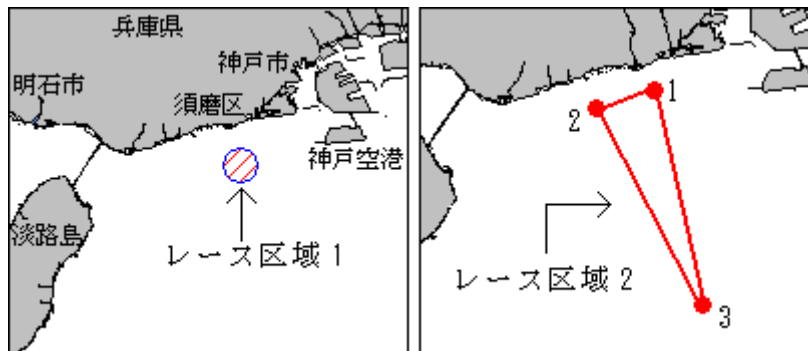
- 期間 平成24年9月9日 1000～日没
- 区域 34-38-10N 135-08-23E付近を中心とする半径300mの円内海域
- 備考 上記区域内にコースを示す橙色俵型浮標が3基設置される  
レース中は警戒船が配備される
- 海図 W101B(JP共)
- 出所 阪神港長



24年867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30隻)によるヨットレースが実施される。

- 1 期間 平成24年9月16日 0900～日没
- 区域 34-36-55N 135-08-36Eを中心とする半径1300m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2基設置される  
レース中は警戒船が配備される
- 2 期間 平成24年9月17日 0800～日没
- 区域 下記3地点を結ぶ線上付近
  - (1) 34-37.7N 135-08.6E
  - (2) 34-37.2N 135-06.7E
  - (3) 34-31.4N 135-10.3E
- 備考 上記各地点にコースを示す橙色円筒形浮標が設置される  
上記(1)地点付近にゴールを示す緑色円筒形浮標が1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) - W131(JP共)
- 出所 神戸海上保安部





## 24年868項 淡路島 - 岩屋港付近 小型船舶実技講習

松帆埼南東方において、小型船舶実技講習が実施される。

期間 平成24年9月15日、16日（予備日17日～22日）0900～1630  
区域 34-36-13N 135-00-29E 付近  
備考 上記区域にコースを示す浮標が6基設置される  
海図 W131（JP共）  
出所 神戸海上保安部



## 24年869項 淡路島 - 津名港 潜水作業

志筑外北防波堤北東方において、潜水士による環境調査が実施される。

期間 平成24年9月8日～10日のうち2日間（予備日11日～20日）日出～日没  
区域 34-26.2N 134-55.1E 付近  
備考 潜水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



## 24年870項 明石海峡 - 明石港 水路測量

明石港内において、水路測量が実施される。

期間 平成24年9月5日～9月19日  
区域 34-38.5N 134-59.5E 付近  
備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚  
海図 W1217（明石港）  
出所 五本部海洋情報部



## 24年871項 東播磨港南東方 灯浮標復旧

五管区水路通報24年25号610項, 29号730項削除

江井ヶ島港沖海象観測灯浮標(灯台表第1巻3829.7)(34-39.9N 134-54.5E)は、復旧した。

海図 W131(JP共)

出所 神戸海上保安部



## 24年872項 東播磨港及び付近 灯付浮標設置作業

東播磨港及び付近において、作業台船による海苔養殖施設を示す黄色灯付浮標の設置作業が実施される。

期間 平成24年9月13日～15日(予備日18日～21日)日出～日没

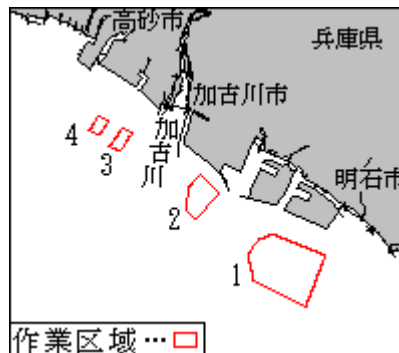
区域 下記4地点付近

- (1) 34-40.5N 134-51.0E
- (2) 34-42.0N 134-49.0E
- (3) 34-43.0N 134-46.5E
- (4) 34-43.5N 134-46.0E

備考 海苔養殖施設及び黄色灯付浮標は平成25年5月上旬まで設置予定  
作業中は警戒船が配備される

海図 W107(JP共) - W131(JP共)

出所 東播磨港長



## 24年873項 播磨灘 灯付浮標設置作業

鹿ノ瀬において、ガット船等による海苔養殖施設を示す黄色灯付浮標の設置作業が実施される。

期間 平成24年9月10日～20日 日出～日没

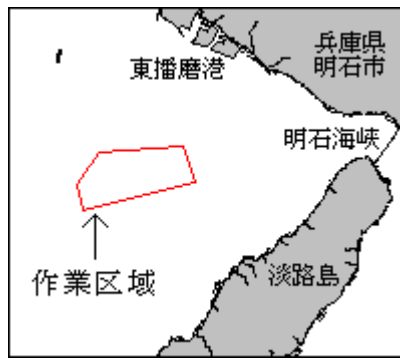
位置 下記5地点を結ぶ線上付近

- (1) 34-37-16N 134-49-41E
- (2) 34-35-30N 134-50-18E
- (3) 34-34-17N 134-44-01E
- (4) 34-35-27N 134-43-41E
- (5) 34-36-59N 134-45-00E

備考 海苔養殖施設及び黄色灯付浮標は平成25年5月上旬まで設置予定  
作業中は警戒船が配備される

海図 W131(JP共)

出所 加古川海上保安署

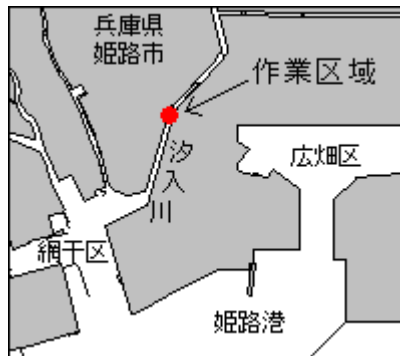


24年874項 姫路港 - 飾磨区、第1区 掘下げ作業終了

五管区水路通報24年26号645項削除  
 飾磨岸壁前面における掘下げ作業は終了した。  
 海図 W134B(JP共)  
 出所 五本部海洋情報部

24年875項 姫路港 - 網干区、第1区 架空線敷設工事

汐入川において、架空線の敷設工事が実施される。  
 期間 平成24年9月10日～13日 0900～1700  
 区域 34-46-58N 134-36-53E 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



24年876項 家島諸島 - 家島港 突堤築造工事

家島港において、潜水土・起重機船等による突堤築造工事が実施される。  
 期間 平成24年9月5日～30日  
 区域 34-40-40N 134-32-23E 付近  
 備考 上記区域内に汚濁防止膜が設置される  
 作業中は警戒船が配備される  
 海図 W1113  
 出所 五本部海洋情報部



## 24年877項 淡路島 - 富島港 潜水作業

富島港において、潜水士による環境調査が実施される。

期間 平成24年9月6日～10日のうち3日間（予備日11日～20日）日出～日没

位置 34-32.9N 134-55.5E 付近

備考 潜水作業中は警戒船が配備される

海図 W131(JP共) - W150B

出所 神戸海上保安部



## 24年878項 淡路島 - 郡家港 潜水作業

郡家港において、潜水士による環境調査が実施される。

期間 平成24年9月6日～10日（予備日11日～20日）日出～日没

位置 34-28.5N 134-50.5E 付近

備考 潜水作業中は警戒船が配備される

海図 W131(JP共) - W150B

出所 神戸海上保安部



## 24年879項 淡路島 - 郡家港及び江井港 掘下げ作業

郡家港及び江井港において、グラブ浚渫船による掘下げ作業が実施される。

期間 平成24年9月10日～11月30日 日出～日没

区域 下記2地点付近

(1) 34-28-26N 134-50-34E

(2) 34-28-12N 134-49-48E

備考 グラブ浚渫船のアンカーワイヤーの海面下3mの位置を示す黄色俵型浮標が設置される  
作業中は警戒船が配備される

海図 W131(JP共)

出所 五本部海洋情報部



## 24年880項 四国南岸 - 高知港 灯台光達距離等変更

五管区水路通報24年31号791項削除

高知港藻洲潟防波堤灯台(灯台表第1巻3050)(33-30.0N 133-33.6E)の光達距離及び灯高が変更された。

光達距離 新) 3.5海里

旧) 7.5海里

灯 高 新) 11m

旧) 10m

海 図 W 1 1 0

出 所 高知海上保安部



## 24年881項 四国南岸 - 高知港 掘下げ作業

第7ふ頭前面において、グラブ浚渫船による掘下げ作業が実施される。

期 間 平成24年9月10日～9月13日(予備日14日～10月2日)日出～日没

区 域 33-30-40N 133-35-03E 付近

備 考 作業船のアンカー位置を示す橙色球型浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W 1 1 0

出 所 高知港長



## 24年882項 四国南岸 - 宿毛湾港付近 小型船舶実技講習

大島南方において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 平成24年9月11日～16日(予備日17日、18日)0800～1800

区 域 32-54.5N 132-41.9E 付近

備 考 上記区域内にコースを示す浮標が3基設置される

海 図 W 1 2 3 7(分図「宿毛湾港」共)

出 所 宿毛海上保安署



## 24年883項 四国南岸 - 足摺岬南方至る大王埼南方 海底ケーブル撤去作業

ケーブル船「KDDIパシフィックリンク」(7,960総トン)による、海底ケーブルの撤去作業が実施される。

期間 平成24年9月5日～22日(予備日23日、24日)

区域 下記2地点間に敷設されている海底ケーブル

(1) 32-02.5N 132-42.3E

(2) 33-01.9N 137-07.6E

海図 W157 - W61B

出所 五本部交通部

