



五管区水路通報第38号

991項-1023項

平成26年10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 991 項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 992 項	和歌山下津港	有田区、第3区	流速計設置
第 993 項	和歌山下津港	和歌山区、第1区	深淺測量
第 994 項	大阪湾		離着船訓練
第 995 項	大阪湾		救難訓練
第 996 項	大阪湾	泉州港	潜水訓練
第 997 項	阪神港及び付近		海洋調査
第 998 項	阪南港	第2区	ドルフィン等不存在
第 999 項	阪神港	大阪区、第6区	ケーソン据付完了
第1000項	阪神港	神戸区、第1区	潜水作業
第1001項	阪神港	神戸区、第1区	新造船進水
第1002項	阪神港	神戸区、第2区	岸壁改修工事
第1003項	阪神港	神戸区、第3区	小型船舶実技講習
第1004項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第1005項	淡路島	浦港南方	灯台光達距離変更(予告)
第1006項	淡路島	津名港北東方	灯台灯質等変更(予告)
第1007項	明石海峡	明石海峡航路	海上作業
第1008項	姫路港西方		魚礁設置作業
第1009項	家島諸島	西島南方	魚礁設置
第1010項	淡路島	福良港付近	魚礁設置作業
第1011項	淡路島	阿万港	護岸改修工事
第1012項	鳴門海峡		露出沈船撤去
第1013項	鳴門海峡	撫養港	わかめ養殖施設等設置作業
第1014項	鳴門海峡	撫養港及び付近	わかめ養殖施設等設置作業
第1015項	徳島小松島港北方		潜水作業等
第1016項	徳島小松島港	徳島区、第1区	水路測量
第1017項	徳島小松島港	徳島区、第1区	潜水作業
第1018項	徳島小松島港	小松島区、第3区	潜水作業等
第1019項	紀伊水道	富岡港	護岸築造工事
第1020項	紀伊水道	富岡港及び付近	養殖施設等設置作業
第1021項	紀伊水道	橘港	灯標一時撤去(予告)
第1022項	紀伊水道	橘港	灯標復旧(予告)
第1023項	四国南岸	井ノ岬南西方、下田港	防波堤築造工事

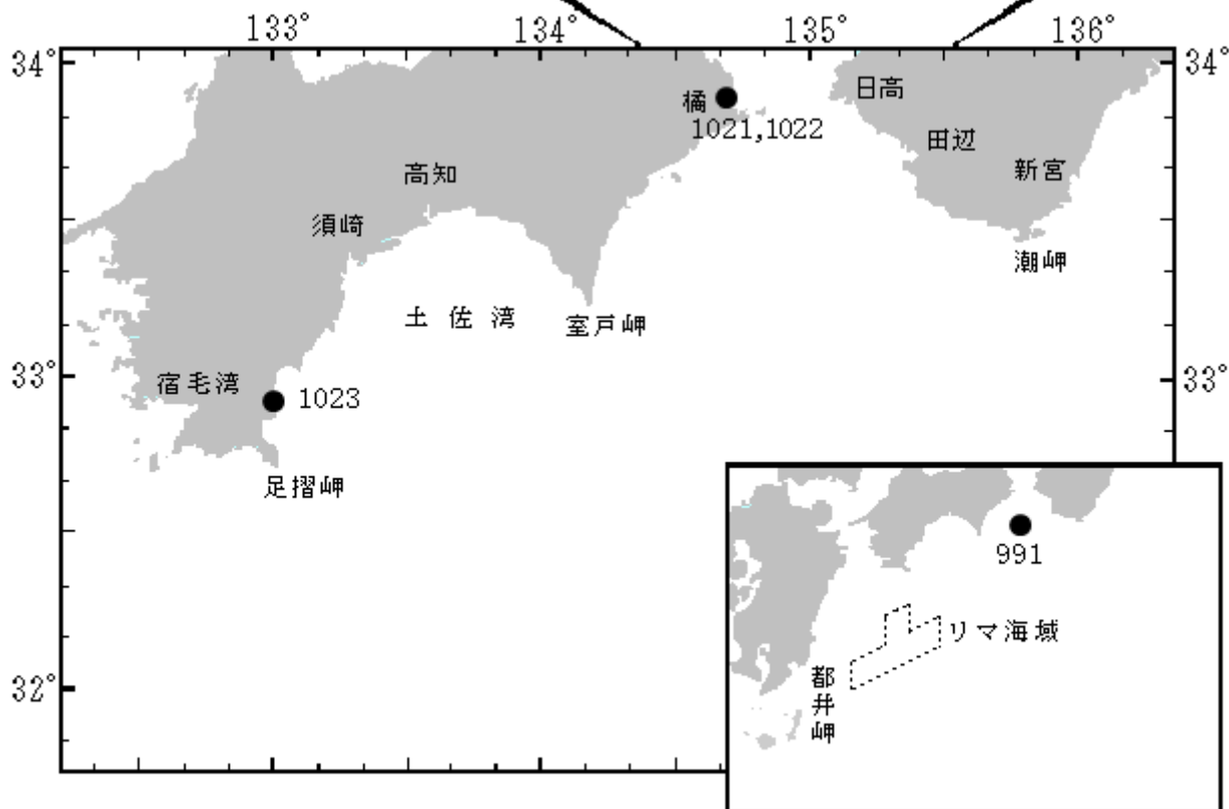
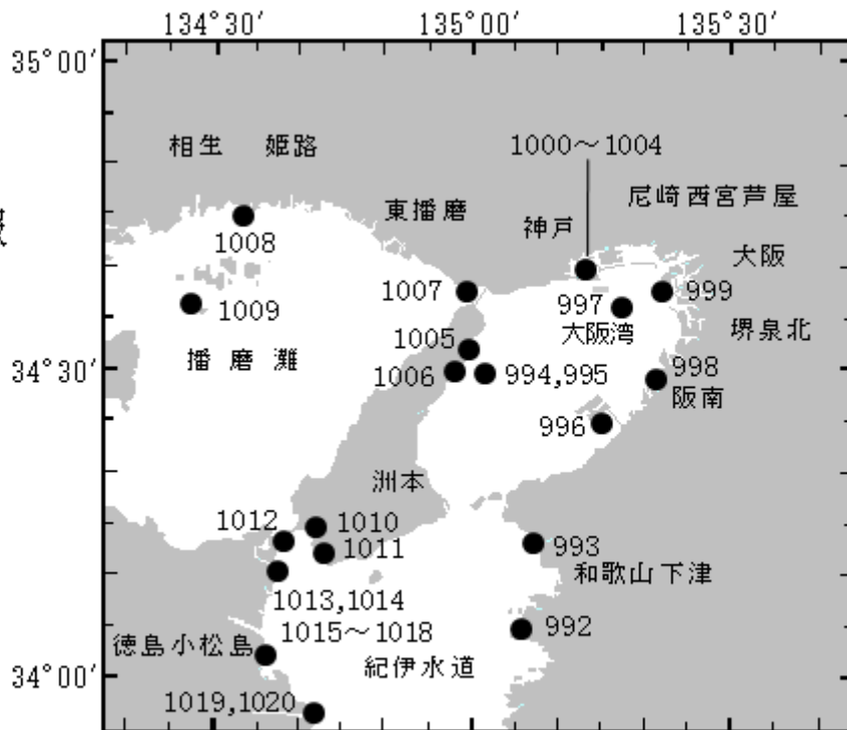
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第38号(平成26年9月26日発行)掲載分)

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38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>

★26年991項 紀伊水道南方 射撃訓練

蒲生田岬南方において、自衛艦及び航空機による水上射撃訓練が実施される。

期 間 平成26年10月20日～22日、24日（予備日23日、25日）0700～1800
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



★26年992項 和歌山下津港 — 有田区、第3区 流速計設置

五管区水路通報26年37号964項削除

有田川河口において、流速計が設置される。

期 間 平成26年10月8日～10日（予備日11日～13日、22日～26日）日出～日没
位 置 34-04-57N 135-05-24E 付近
備 考 流速計明示用の赤白旗付浮標が設置される
海 図 W1144（JP共）
出 所 和歌山下津港長



★26年993項 和歌山下津港 — 和歌山区、第1区 深淺測量

太平洋セメント前面において、深淺測量が実施される。

期 間 平成26年10月14日、15日（予備日16日、17日）日出～日没
区 域 34-12-58N 135-08-37E 付近
備 考 作業中は警戒船が配備される
海 図 W1150（JP共）
出 所 和歌山下津港長



★26年994項 大阪湾 離着船訓練

大阪湾において、巡視船及び航空機による離着船訓練が実施される。

期 間 平成26年10月11日 1100～1400

区 域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-34.ON 135-01.5E

(2) 34-34.ON 135-11.0E

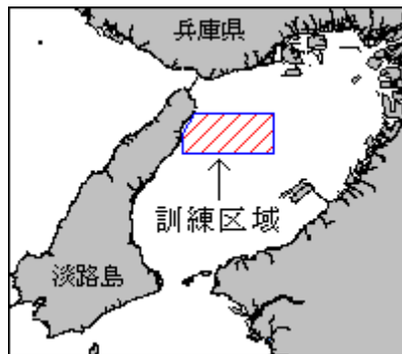
(3) 34-30.ON 135-11.0E

(4) 34-30.ON 135-00.0E

(5) 34-32.ON 135-00.0E

海 図 W131(JP共)～W150A(JP共)

出 所 五本部警備救難部



★26年995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26年10月11日、14日 0900～1700、18日 1300～1700

(予備日12日、13日、15日～17日、19日、20日、22日～31日)

21日 1700～2100 (予備日22日～31日)

区 域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-33.ON 135-02.0E

(2) 34-33.ON 135-07.5E

(3) 34-22.ON 135-07.5E

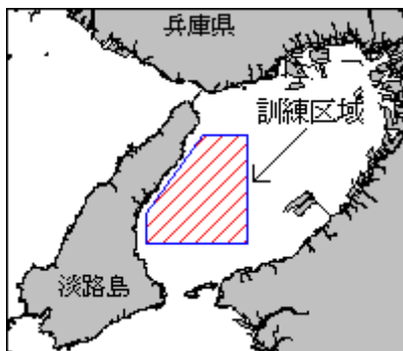
(4) 34-22.ON 134-55.0E

(5) 34-25.ON 134-55.0E

備 考 巡視船は「UY」旗を掲揚

海 図 W150A(JP共)

出 所 関西空港海上保安航空基地



★26年996項 大阪湾 — 泉州港 潜水訓練

泉州港において、海上保安庁による潜水訓練が実施される。

期 間 平成26年10月16日 0900～2300

区域1 下記2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-26-42.7N 135-15-28.0E

(2) 34-26-38.8N 135-15-31.9E

区域2 下記6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(3) 34-26-16.2N 135-15-53.9E

(4) 34-26-24.5N 135-16-06.0E

(5) 34-26-13.3N 135-16-16.8E

(6) 34-24-28.2N 135-13-38.5E

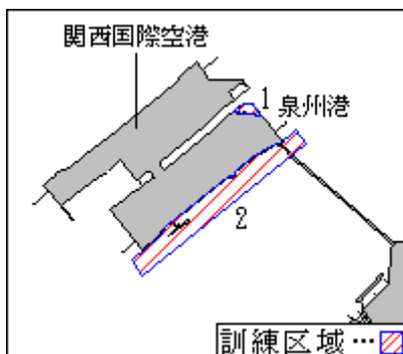
(7) 34-24-40.4N 135-13-28.5E

(8) 34-24-48.1N 135-13-40.0E

備 考 警戒船は「UY」旗を掲揚
夜間は、紅色閃光灯を点灯
訓練中は警戒船が配備される

海 図 W199-W1103 (JP共)

出 所 五本部警備救難部



★26年997項 阪神港及び付近 海洋調査

大阪湾北東部において、測量船「うずしお」(30トン)による海洋調査が実施される。

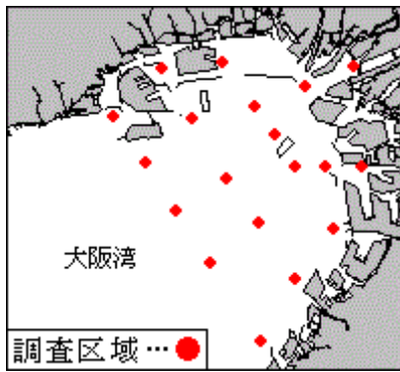
期 間 平成26年10月14日、15日(予備日16日～29日) 0830～日没

区 域 付図に示す19地点

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W1103 (JP共) - W150A (JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★26年998項 阪南港 — 第2区 ドルフィン等不存在

出光興産付近において、海図記載のドルフィン、渡橋及びタンクは撤去されている。

1、ドルフィン及び渡橋

位置 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-28-38.7N 135-21-49.3E

(2) 34-28-36.3N 135-21-51.2E

2、タンク

位置 下記4地点付近

(3) 34-28-40.1N 135-21-51.3E

(4) 34-28-39.6N 135-21-51.7E

(5) 34-28-39.0N 135-21-51.3E

(6) 34-28-39.6N 135-21-51.0E

海図 W1141 (JP共)

出所 五本部海洋情報部



★26年999項 阪神港 — 大阪区、第6区 ケーソン据付完了

新島地区において、ケーソンの据付が完了した。

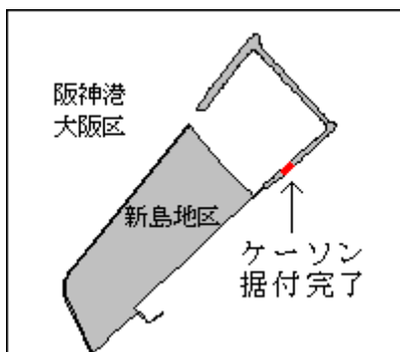
区域 下記2地点を結ぶ線上(幅10.1m)

(1) 34-37-45.6N 135-21-39.1E (既設ケーソン先端)

(2) 34-37-48.2N 135-21-42.6E

海図 W1146 (JP共) - W123 (JP共)

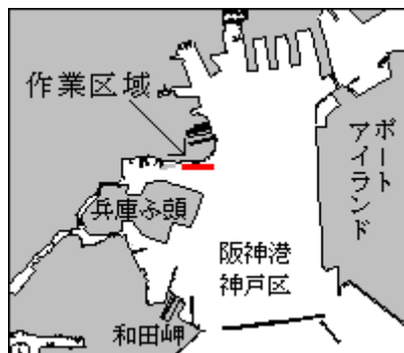
出所 五本部海洋情報部



★26年1000項 阪神港 — 神戸区、第1区 潜水作業

川崎重工業南側前面海域において、潜水士による採泥作業が実施される。

期 間 平成26年10月14日、15日（予備日16日、17日）日出～日没
区 域 34-40-11N 135-11-11E 付近
備 考 区域内に旗が設置される
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



★26年1001項 阪神港 — 神戸区、第1区 新造船進水

川崎重工業前面海域において、新造船が進水する。

日 時 平成26年10月17日（予備日18日）1115
区 域 34-40.4N 135-11.5E 付近
備 考 当日1045～1230の間、区域を示す赤旗が4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



★26年1002項 阪神港 — 神戸区、第2区 岸壁改修工事

シンコーケミカルターミナル前面において、岸壁改修工事が実施される。

期 間 平成26年10月14日～17日（予備日18日～11月13日）日出～日没
区 域 34-42-06N 135-16-00E 付近
備 考 岸壁前面に足場が設置される
海 図 W101A(JP共)
出 所 阪神港長



★26年1003項 阪神港 — 神戸区、第3区 小型船舶実技講習

東神戸フェリーふ頭前面において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 平成26年10月15日、16日、25日、26日（予備日17日～22日、27日～11月1日）0800～日没

区 域 34-42-49N 135-17-13E 付近

備 考 区域に蛇行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)

出 所 阪神港長



★26年1004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（13隻）によるヨットレースが実施される。

期 間 平成26年10月19日 1000～日没

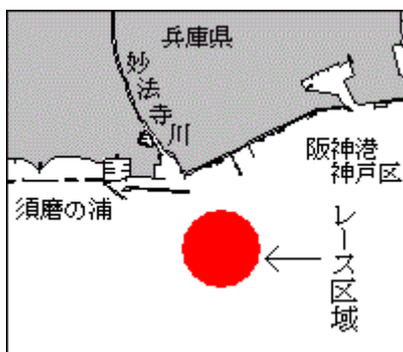
区 域 34-36-55N 135-08-36E を中心とする半径1300mの円内海域

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

海 図 W101B(JP共)～W131(JP共)

出 所 神戸海上保安部



★26年1005項 淡路島 — 浦港南方 灯台光達距離変更（予告）

仮屋港森東防波堤北灯台（灯台表第1巻3701.7）（34-31.5N 134-59.7E）の光達距離が変更される。

予定日 平成26年10月17日

光達距離 新) 5.0海里
旧) 3.5海里

海図 W131(JP共) - W150A(JP共) - W106(JP共)

出所 五本部交通部



★26年1006項 淡路島 — 津名港北東方 灯台灯質等変更（予告）

釜口港1号防波堤灯台（灯台表第1巻3699.6）（34-29.5N 134-57.9E）の灯質及び光達距離が変更される。

予定日 平成26年10月14日

灯質 新) 単閃緑光 毎3秒に1閃光
旧) 単閃緑光 毎5秒に1閃光

光達距離 新) 5.0海里
旧) 3.5海里

海図 W131(JP共) - W1143 - W150A(JP共) - W106(JP共)

出所 五本部交通部



★26年1007項 明石海峡 — 明石海峡航路 海上作業

下記2地点において、測量船「うずしお」（30トン）を接舷しての作業が実施される。

期間 平成26年10月16日、17日（予備日18日～31日）0830～日没

位置1 明石海峡航路中央第2号灯浮標（灯台表第1巻3718）（34-37.4N 135-00.6E）

位置2 明石海峡航路中央第3号灯浮標（灯台表第1巻3719）（34-36.1N 135-02.9E）

備考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海図 W131(JP共)

出所 五本部海洋情報部



★26年1008項 姫路港西方 魚礁設置作業

姫路港西方において、魚礁設置作業が実施されている。

期 間 平成26年11月28日まで（予備日を含む）

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-45-30N 134-33-31E

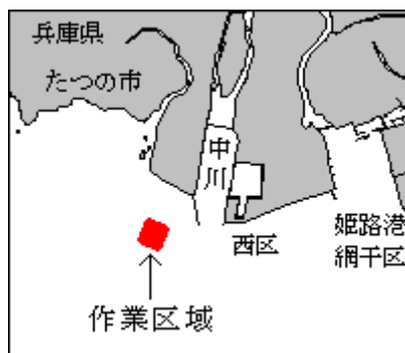
(2) 34-45-26N 134-33-41E

(3) 34-45-17N 134-33-36E

(4) 34-45-21N 134-33-26E

海 図 W1113

出 所 五本部海洋情報部



★26年1009項 家島諸島 西島南方 魚礁設置

五管区水路通報26年22号564項削除

桂島西方において、魚礁が設置された。

位 置 34-36-39.8N 134-27-39.2E 付近

備 考 投石魚礁（海底からの魚礁の高さは最大約23m）

海 図 W1113

出 所 五本部海洋情報部



★26年1010項 淡路島 ー 福良港付近 魚礁設置作業

大園島東方において、魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成26年10月6日～11月30日（予備日を含む）日出～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-14-40N 134-41-27E

(2) 34-14-42N 134-41-34E

(3) 34-14-31N 134-41-37E

(4) 34-14-29N 134-41-30E

海 図 W112(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★26年1011項 淡路島 ー 阿万港 護岸改修工事

阿万港において、ガット船等による護岸改修工事が実施される。

期 間 平成26年10月6日～平成27年3月25日（予備日を含む）日出～日没

区 域 34-12-26N 134-43-49E 付近

海 図 W112(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★26年1012項 鳴門海峡 露出沈船撤去

五管区水路通報26年29号745項削除

飛島北西方において、貨物船（長さ約75m、総トン数499トン）は撤去された。

位 置 34-14.1N 134-38.6E 付近

海 図 W112(JP共)

出 所 徳島海上保安部



★26年1013項 鳴門海峡 — 撫養港 わかめ養殖施設等設置作業

高島西方において、わかめ養殖筏及び黄色灯付浮標の設置作業が実施される。

期 間 平成26年10月15日～11月30日 日出～日没

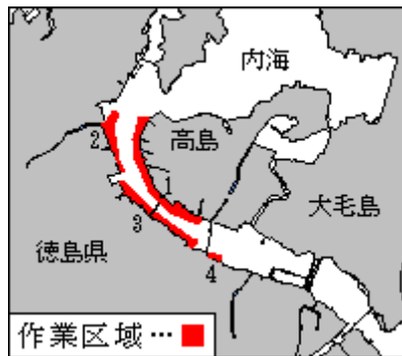
区 域 下記4地点付近

- (1) 34-12-11N 134-35-20E
- (2) 34-12-29N 134-35-03E
- (3) 34-11-57N 134-35-26E
- (4) 34-11-40N 134-35-56E

備 考 養殖筏及び灯付浮標は、平成27年5月末まで設置予定

海 図 W112(JP共)

出 所 徳島海上保安部



★26年1014項 鳴門海峡 — 撫養港及び付近 わかめ養殖施設等設置作業

撫養港及び付近において、潜水士・漁船によるわかめ養殖筏及び黄色灯付浮標の設置作業が実施される。

期 間 平成26年10月11日～11月10日 日出～日没

区 域 34-09.6N 134-38.3E 付近

備 考 養殖筏及び灯付浮標は、平成27年5月末まで設置予定

海 図 W1216(撫養港)－W112(JP共)－W150C(JP共)

出 所 徳島海上保安部



★26年1015項 徳島小松島港北方 潜水作業等

吉野川河口において、潜水土による海生生物調査及びサーフネットを用いた魚類調査が実施される。

期間 平成26年10月9日～11日（予備日12日～31日）日出～日没

区域 下記4地点付近

(1) 34-05-01N 134-36-11E

(2) 34-04-46N 134-35-41E

(3) 34-04-39N 134-35-39E

(4) 34-04-32N 134-35-39E

備考 潜水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



★26年1016項 徳島小松島港 — 徳島区、第1区 水路測量

沖洲北側において、水路測量が実施される。

期間 平成26年10月6日～10月31日のうち1日間

区域 下記3地点を結ぶ線、陸岸及び橋により囲まれる区域

(1) 34-04-21N 134-35-52E

(2) 34-04-12N 134-36-16E

(3) 34-03-56N 134-36-08E

備考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海図 W1126

出所 五本部海洋情報部



★26年1017項 徳島小松島港 — 徳島区、第1区 潜水作業

園瀬川河口付近において、潜水土による磁気探査作業が実施される。

期間 平成26年10月14日～31日（予備日11月1日～15日）日出～日没

区域 下記2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-03-14.3N 134-34-44.1E

(2) 34-03-14.2N 134-34-43.1E

備考 上記区域内に橙色浮標又は赤旗が設置される

海図 W1126

出所 徳島小松島港長



★26年1018項 徳島小松島港 — 小松島区、第3区 潜水作業等

弁天橋西方において、潜水士・作業船による探査作業及び採泥作業が実施されている。

期 間 平成26年10月4日まで 0800～日没

区 域 33-59-38N 134-36-19E 付近

備 考 作業区域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 W1126

出 所 徳島小松島港長



★26年1019項 紀伊水道 — 富岡港 護岸築造工事

派川那賀川において、護岸築造工事が期間を延長して実施されている。

期 間 平成27年2月28日まで 日出～日没

区 域 33-55.9N 134-41.3E 付近

備 考 区域内に汚濁防止膜が設置される

海 図 W1147

出 所 徳島海上保安部



★26年1020項 紀伊水道 — 富岡港及び付近 養殖施設等設置作業

漁船による若布・昆布養殖施設及び黄色灯付浮標の設置作業が実施される。

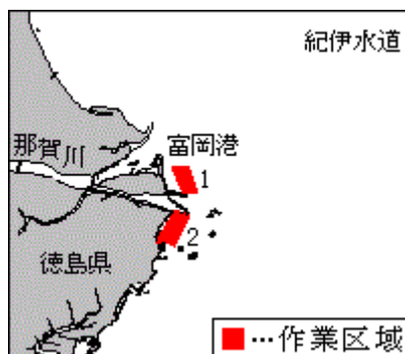
期 間 平成26年10月15日～11月20日 日出～日没

- 区域1 下記4地点により囲まれる区域
- (1) 33-56-26N 134-42-42E
 - (2) 33-55-56N 134-42-53E
 - (3) 33-55-57N 134-42-34E
 - (4) 33-56-26N 134-42-21E
- 区域2 下記8地点及び陸岸により囲まれる区域
- (5) 33-55-33N 134-42-21E
 - (6) 33-55-31N 134-42-34E
 - (7) 33-55-28N 134-42-41E
 - (8) 33-54-53N 134-42-24E
 - (9) 33-54-59N 134-42-15E
 - (10) 33-55-02N 134-42-04E
 - (11) 33-54-59N 134-42-03E
 - (12) 33-55-00N 134-41-56E

備 考 養殖施設及び灯付浮標は平成27年6月末まで設置予定

海 図 W1147

出 所 徳島海上保安部



★26年1021項 紀伊水道 — 橘港 灯標一時撤去（予告）

橘港小勝島南方第1号灯標(灯台表第1巻3406.4)(33-51.2N 134-39.5E)は、整備作業に伴い一時撤去され、同位置に灯浮標が設置される。

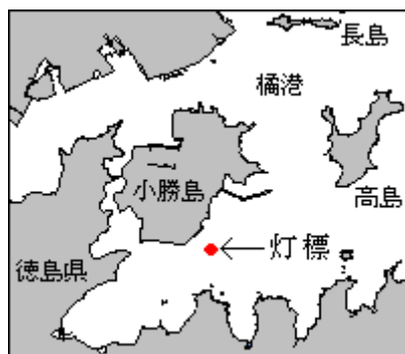
期 間 平成26年10月9日～平成27年1月16日

備 考 灯浮標の要目

- ・ 塗色及び構造 緑色円筒形頭標1個付 緑色 やぐら形(アルミニウム造)
- ・ 灯質 単閃緑光、毎4秒に1閃光(灯標と同じ)
- ・ 光達距離 3.0海里(灯標と同じ)

海 図 W1104

出 所 五本部交通部



★26年1022項 紀伊水道 — 橘港 灯標復旧（予告）

五管区水路通報 26年24号612項関連

整備作業に伴い一時撤去されていた下記灯標は、復旧する。

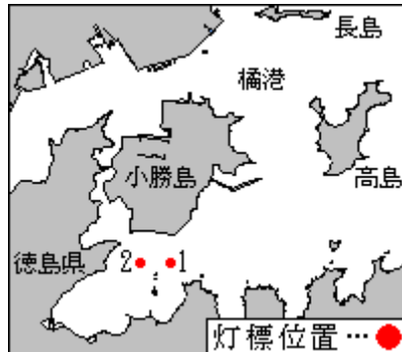
予定日 平成26年10月9日

灯標 1 橘港小勝島南方第3号灯標(灯台表第1巻3406.42)(33-51.0N 134-39.3E)

2 橘港小勝島南方第5号灯標(灯台表第1巻3406.44)(33-51.0N 134-39.0E)

海図 W1104

出所 五本部交通部



★26年1023項 四国南岸 — 井ノ岬南西方、下田港 防波堤築造工事

四万十川河口付近において、潜水土・起重機船等による防波堤築造工事が期間を延長して実施されている。

期間 平成26年11月18日まで 日出～日没

区域 32-56-15N 133-00-04E 付近

備考 起重機船のアンカーワイヤーの水面下3mの位置を示す球形浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される

海図 W108(JP共)

出所 五本部海洋情報部

