



五管区水路通報第23号

516項-536項

平成29年6月16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	紀伊水道南方		射撃訓練
第517項	本州南岸	田辺港、第1区	護岸築造工事
第518項	和歌山下津港	海南区、第2区	灯台復旧(予告)
第519項	和歌山下津港	海南区、第2区	灯標廃止(予告)
第520項	大阪湾		救難訓練
第521項	阪南港	第3区	小型船舶実技講習
第522項	阪神港	大阪区、第2区	掘下げ作業
第523項	阪神港	大阪区、第3区	護岸改修工事
第524項	阪神港	大阪区、第3区	掘下げ作業
第525項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第3区	ヨットレース
第526項	阪神港	神戸区、第4区	小型船舶実技講習
第527項	阪神港	神戸区、第4区	オイルフェンス等設置
第528項	明石海峡付近		灯浮標交換作業
第529項	東播磨港		灯浮標等交換作業
第530項	姫路港	飾磨航路及び付近	水路測量
第531項	鳴門海峡北東方		魚礁設置作業
第532項	徳島小松島港	徳島区、第1区	潜水作業
第533項	紀伊水道	橘浦	灯標等点検作業
第534項	紀伊水道	橘港	潜水調査作業
第535項	紀伊水道	橘港	岸壁築造工事
第536項	船舶通航信号所一時業務休止		

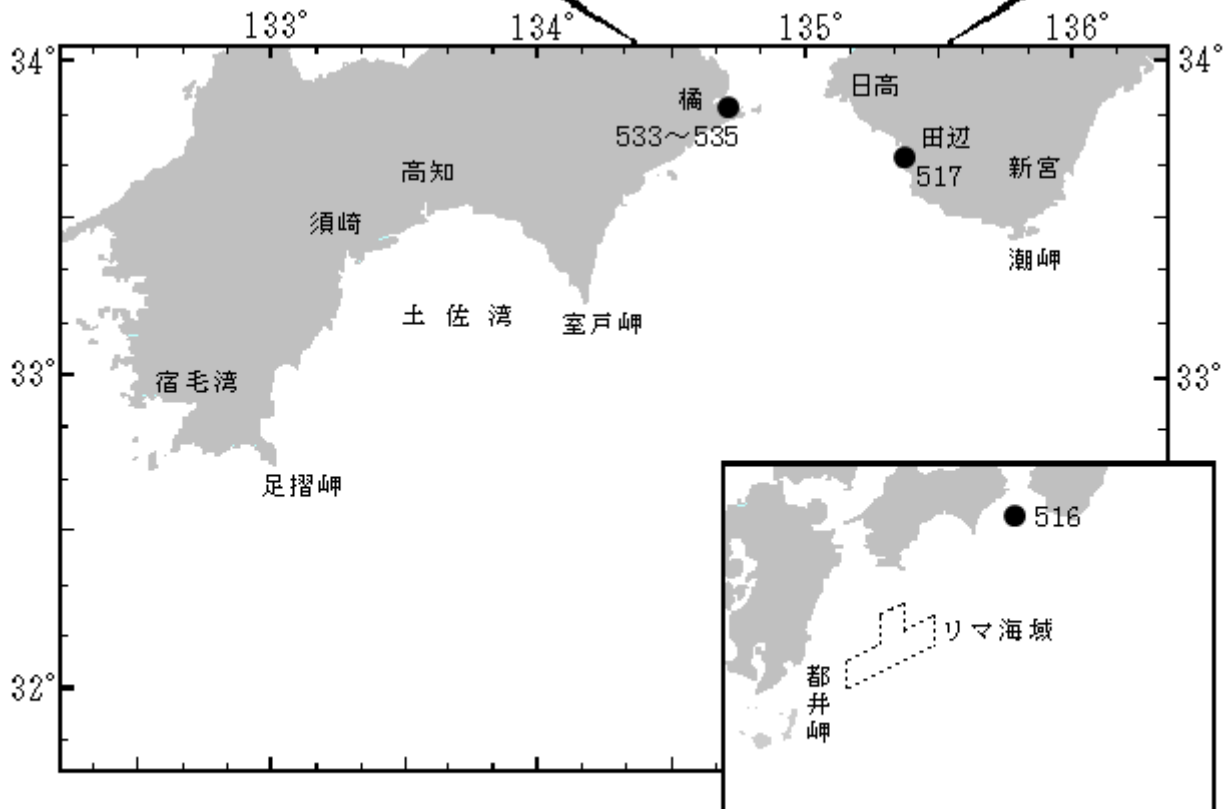
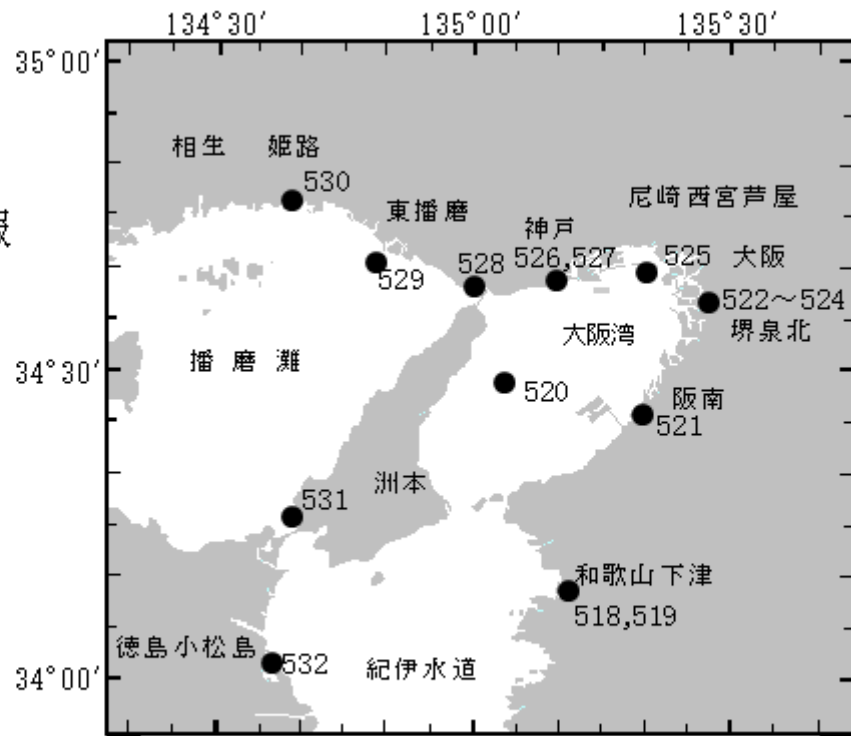
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第23号(平成29年6月9日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の項数
日ノ御埼	灯台移設、灯質等変更	W97-W150C(JP 共)-W77(JP 共)- W100A	368	29年12号282項

五管区水路通報

第23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>

★29年516項 紀伊水道南方 射撃訓練

蒲生田岬南方において、巡視船による射撃訓練が実施される。

期 間 平成29年6月27日（予備日28日）0730～1700
区 域 33-29.6N 134-48.8Eを中心とする半径5海里の円内区域
備 考 巡視船は「UY」及び「NE4」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



★29年517項 本州南岸 — 田辺港、第1区 護岸築造工事

堅田地先において、潜水士・起重機船等による護岸築造工事が実施されている。

期 間 平成30年2月15日まで（予備日16日～3月31日）日出～日没
区 域 33-41-08N 135-22-19E 付近
備 考 作業船のアンカー位置を示す黄色灯付橙色浮標が設置される
夜間停泊時は、作業船の四隅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 W74
出 所 田辺港長

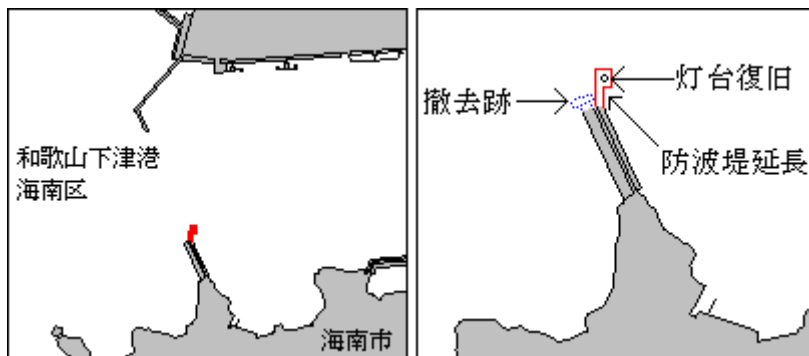


★29年518項 和歌山下津港 — 海南区、第2区 灯台復旧（予告）

五管区水路通報27年27号672項、29年19号447項関連、29年21号488項削除

一時撤去中の海南南防波堤灯台（灯台表第1巻3337）（34-08.7N 135-11.1E）は、防波堤の築造に伴い、位置及び高さを変更の上、復旧される。

予定日 平成29年6月19日
位 置 新) 34-08-40.8N 135-11-04.3E
旧) 34-08-40.2N 135-11-03.8E
高 さ 新) 9.7m
旧) 12m
海 図 W1145-W1143-W150C（JP共）-W106（JP共）-W77（JP共）-W100A
出 所 五本部交通部



★29年519項 和歌山下津港 ー 海南区、第2区 灯標廃止（予告）

五管区水路通報 27年 27号 671 項関連

海南南防波堤仮設灯標(灯台表第1巻 3337.1) (34-08.7N 135-11.0E)は廃止される。

予定日 平成 29年 6月 19日

海 図 W1145

出 所 五本部交通部



★29年520項 大阪湾 救難訓練

大阪湾において、巡視船艇及び航空機による救難訓練が実施される。

期 間 平成 29年 6月 26日 0900~1300

区 域 下記 5 地点により囲まれる区域

(1) 34-33.0N 135-02.0E

(2) 34-33.0N 135-07.5E

(3) 34-22.0N 135-07.5E

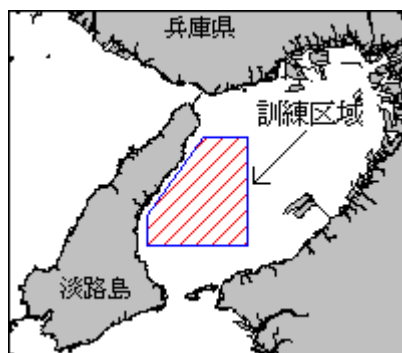
(4) 34-22.0N 134-55.0E

(5) 34-25.0N 134-55.0E

備 考 巡視船艇は「UY」旗を掲揚

海 図 W150A(JP共)

出 所 五本部警備救難部



★29年521項 阪南港 — 第3区 小型船舶実技講習

泉佐野A防波堤南東方において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 平成29年7月1日～3日、6日、9日、15日～17日、19日～23日
(予備日5日、7日、8日、12日～14日) 0830～日没

区 域 34-25-15N 135-18-32E 付近

備 考 区域内に蛇行コースを示す球形浮標が3基設置される

海 図 W1141 (阪南港南西部接続図、JP共)

出 所 阪南港長



★29年522項 阪神港 — 大阪区、第2区 掘下げ作業

安治川水門において、グラブ浚渫船等による掘下げ作業が実施される。

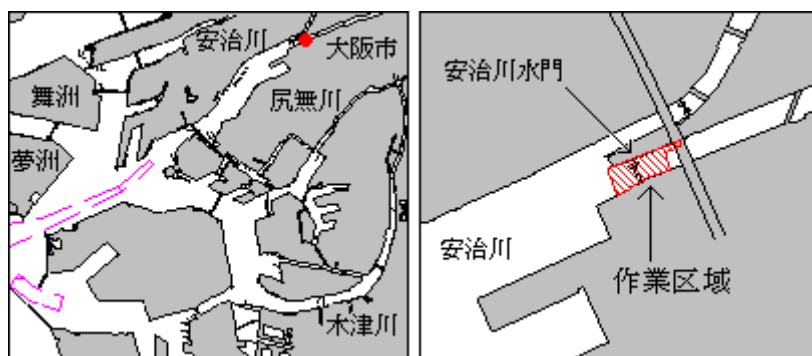
期 間 平成29年6月22日～7月31日 (予備日8月1日～18日) 日出～日没

区 域 34-40-32N 135-27-21E 付近

備 考 作業中は汚濁防止柵が設置される
作業船のアンカー位置を示す浮標が設置される
夜間停泊時は、作業船の位置を示す黄色標識灯が設置される
潜水土による水門の点検作業を伴う
作業中は警戒船が配備される

海 図 W123 (JP共)

出 所 阪神港長



★29年523項 阪神港 — 大阪区、第3区 護岸改修工事

木津川運河において、スパッド式クレーン付台船等による護岸改修工事が実施される。

期 間 平成29年6月20日～平成30年3月31日 日出～日没

区 域 34-38-00N 135-27-25E 付近

備 考 夜間停泊時は、作業船の四隅に黄色標識灯が設置される
海上作業中は警戒船が配備される

海 図 W1148

出 所 阪神港長



★29年524項 阪神港 — 大阪区、第3区 掘下げ作業

木津川水門付近において、グラブ浚渫船等による掘下げ作業が実施される。

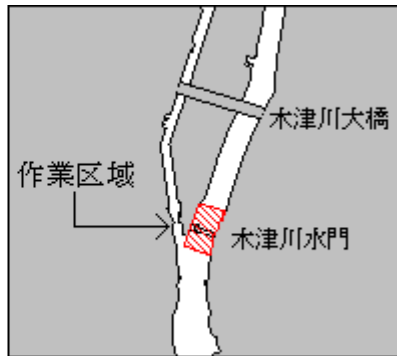
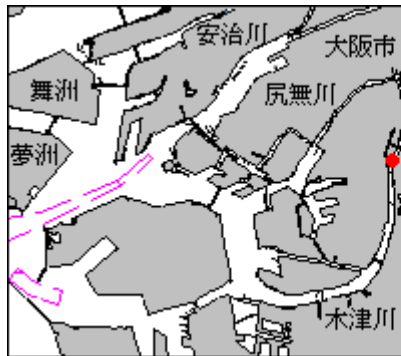
期 間 平成29年6月22日～8月17日(予備日18日～31日) 日出～日没

区 域 34-39-05N 135-28-45E 付近

備 考 作業中は汚濁防止枠が設置される
 作業船のアンカー位置を示す浮標が設置される
 夜間停泊時は、作業船の二隅を示す黄色標識灯が設置される
 潜水土による水門の点検作業を伴う
 警戒船が配備される

海 図 W1148

出 所 阪神港長



★29年525項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第3区 ヨットレース

西宮防波堤南方において、クルーザーヨット(約20艇)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成29年7月2日 1000～日没

区 域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-40-38N 135-18-51E

(2) 34-40-32N 135-21-16E

(3) 34-40-19N 135-21-32E

(4) 34-39-46N 135-20-49E

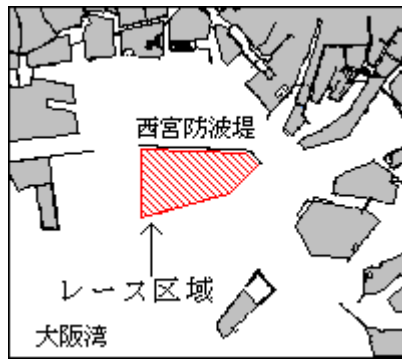
(5) 34-39-19N 135-18-51E

備 考 上記区域内にコースを示す橙色浮標が2基設置される

レース中は警戒船が配備される

海 図 W1107 (JP共) - W1103 (JP共)

出 所 阪神港長



★29年526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29年7月1日～31日のうち土曜及び日曜（予備日 期間のうち平日）日出～日没

区 域 下記2地点付近

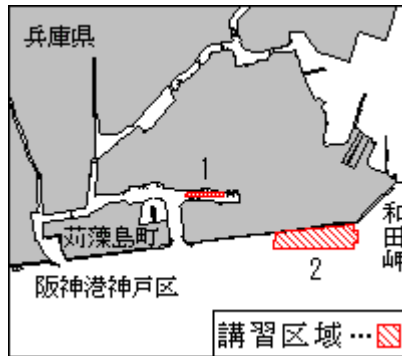
(1) 34-39-05N 135-10-12E

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

備 考 上記(1)地点付近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)～W101B(JP共)

出 所 阪神港長



★29年527項 阪神港 — 神戸区、第4区 オイルフェンス等設置

須磨の浦において、海水浴場の区域を示すオイルフェンス及びサメ防御ネットが設置されている。

期 間 平成29年9月7日まで（予備日8日～20日）

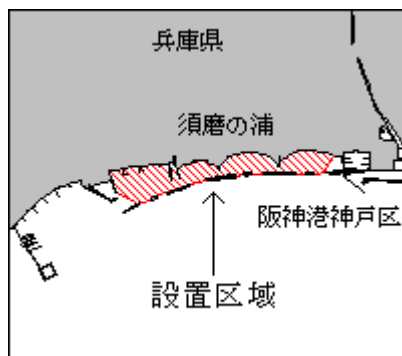
区 域 34-38.5N 135-07.2E 付近

備 考 オイルフェンス及びサメ防御ネットを明示する黄色灯付浮標が多数設置される

オイルフェンス等の撤去作業は潜水士・作業船により実施され、作業中は警戒船が配備される

海 図 W101B(JP共)

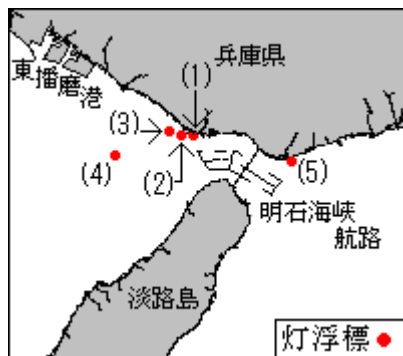
出 所 阪神港長



★29年528項 明石海峡付近 灯浮標交換作業

明石海峡付近において、起重機船による下記灯浮標の交換作業が実施される。

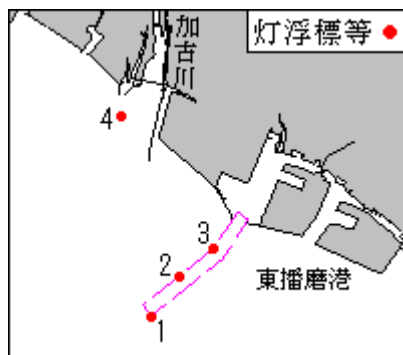
- | | |
|-------|---|
| 1. 期間 | 平成29年7月1日(予備日2日~8日) |
| 名称 | (1) セメント磯東灯浮標 (灯台表第1巻3827) (34-38.4N 134-58.3E)
(2) セメント磯中灯浮標 (灯台表第1巻3828) (34-38.4N 134-57.8E)
(3) セメント磯西灯浮標 (灯台表第1巻3829) (34-38.6N 134-57.2E) |
| 2. 期間 | 平成29年7月2日(予備日3日~9日) |
| 名称 | (4) カンタマ南灯浮標 (灯台表第1巻3808) (34-37.5N 134-54.2E) |
| 3. 期間 | 平成29年7月8日(予備日9日~15日) |
| 名称 | (5) 平磯西方灯浮標 (灯台表第1巻3677) (34-37.4N 135-03.6E) |
- 備考 作業船のアンカー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 W131(JP共)
 出所 神戸海上保安部



★29年529項 東播磨港 灯浮標等交換作業

東播磨港において、起重機船による下記灯浮標等の交換作業が実施される

- | | |
|----|---|
| 期間 | 平成29年6月30日(予備日7月1日~7日) 日出~日没 |
| 名称 | 1 東播磨航路第2号灯標 (灯台表第1巻3833) (34-40.4N 134-48.4E)
2 東播磨航路第3号灯浮標 (灯台表第1巻3834) (34-41.0N 134-48.9E)
3 東播磨航路第5号灯浮標 (灯台表第1巻3836) (34-41.4N 134-49.5E)
4 東播磨港高砂灯浮標 (灯台表第1巻3848) (34-43.5N 134-47.8E) |
- 備考 上記1(東播磨航路第2号灯標)では、機器の交換作業が実施される
 作業中は警戒船が配備される
- 海図 W107(JP共)
 出所 東播磨港長



★29年530項 姫路港 — 飾磨航路及び付近 水路測量

飾磨航路及び付近において、水路測量が実施される。

期間 平成29年6月16日（予備日17日、18日）日出～日没

区域 下記6地点により囲まれる区域

(1) 34-45-57.2N 134-39-02.8E

(2) 34-45-56.4N 134-39-14.2E

(3) 34-45-52.6N 134-39-12.5E

(4) 34-45-53.0N 134-39-07.5E

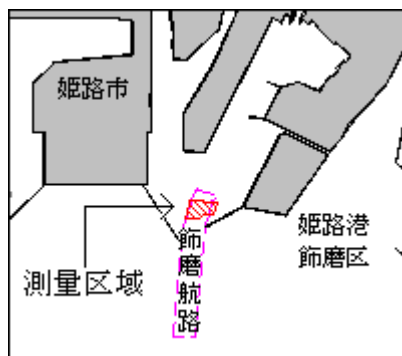
(5) 34-45-52.3N 134-39-07.3E

(6) 34-45-52.8N 134-39-00.9E

備考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海図 W134B（JP共）

出所 五本部海洋情報部、姫路港長



★29年531項 鳴門海峡北東方 魚礁設置作業

阿那賀浦において、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

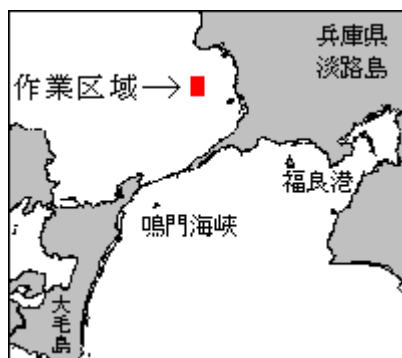
期間 平成29年7月3日～31日（予備日含む）日出～日没

区域 34-15-44N 134-39-37E 付近

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W112（JP共）

出所 五本部海洋情報部



★29年532項 徳島小松島港 — 徳島区、第1区 潜水作業

津田外防波堤西方において、潜水土・作業船による採泥及び採水作業が実施される。

期間 平成29年6月20日（予備日21日～28日）日出～日没

区域 下記4地点付近

(1) 34-02-54N 134-35-57E

(2) 34-02-34N 134-35-52E

(3) 34-02-13N 134-35-45E

(4) 34-02-41N 134-35-28E

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



★29年533項 紀伊水道 — 橋浦 灯標等点検作業

橋浦付近において、潜水士による灯標及び灯付浮標の点検作業が実施される。

期 間 平成29年7月3日～14日のうち1日間（日出～日没）

区 域 下記2地点付近

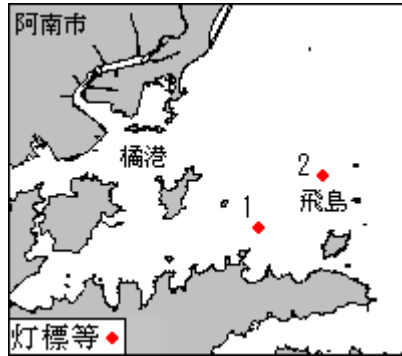
(1) 33-51-29N 134-41-42E (灯台表第1巻 3406.3) (橋浦ウルメ島南東方灯標)

(2) 33-52-06N 134-42-33E (灯付浮標)

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W1104

出 所 徳島海上保安部



★29年534項 紀伊水道 — 橋港 潜水調査作業

橋町地先において、潜水士による栈橋の状況調査が実施される。

期 間 平成29年6月26日～7月8日（予備日含む）日出～日没

区 域 33-52-41.5N 134-39-29.5E 付近

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W1142

出 所 徳島海上保安部



★29年535項 紀伊水道 ー 橘港 岸壁築造工事

西浜公共岸壁前面において、潜水士・ガット船等による岸壁築造工事が実施されている。

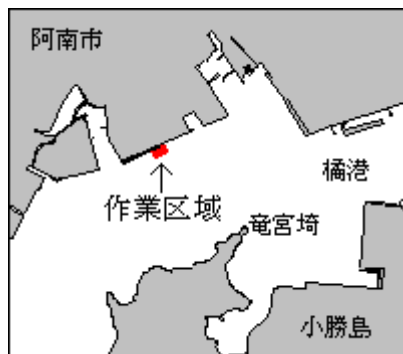
期 間 平成29年10月3日まで 日出～日没

区 域 33-52-13N 134-38-31E 付近

備 考 区域内に汚濁防止膜が設置され、黄色灯付浮標で明示される

海 図 W1142

出 所 徳島海上保安部



★29年536項 船舶通航信号所一時業務休止

機器整備に伴い、江崎船舶通航信号所(灯台表第1巻8404)(34-35.9N 134-59.5E)が実施する赤穂御崎送受信所を利用した船舶自動識別装置による情報提供業務が一時休止される。

期 間 平成29年6月21日 1030～1400のうち1時間

出 所 五本部交通部