



五管区水路通報第17号

396項-427項

平成27年5月1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396項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第397項	本州南岸	日高港	掘下げ作業
第398項	和歌山下津港及び付近		水路測量
第399項	和歌山下津港	海南区	防波堤築造工事
第400項	和歌山下津港	外港	防波堤一部完成
第401項	友ヶ島水道北方		潜水作業
第402項	大阪湾		救難訓練
第403項	大阪湾	泉州港	潜水訓練
第404項	阪神港	大阪区、第1区	護岸改修工事
第405項	阪神港	大阪区、第6区	護岸補強工事
第406項	阪神港	大阪区、第6区及び付近	曳航訓練等
第407項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第3区	ヨットレース
第408項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第3区	救命器具取り扱い訓練
第409項	阪神港	神戸区、第1区	カッターレース
第410項	阪神港	神戸区、第1区	浅所存在
第411項	阪神港	神戸区、第1区	潜水作業等
第412項	阪神港	神戸区、第1区	フラップゲート撤去作業
第413項	阪神港	神戸区、第3区	小型船舶実技講習
第414項	阪神港	神戸区、第3区及び第6区	潜水作業
第415項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第416項	淡路島	岩屋港付近	花火打ち上げ
第417項	淡路島	由良港北西方	離岸堤築造工事
第418項	東播磨港及び付近		灯付浮標撤去作業
第419項	相生港		重量物荷役作業
第420項	鳴門海峡	撫養港	潜水作業
第421項	鳴門海峡	撫養港	護岸改良工事
第422項	徳島小松島港	徳島区、第1区	水路測量
第423項	徳島小松島港	徳島区、第1区	水門改修工事
第424項	徳島小松島港付近		潜水作業
第425項	紀伊水道	富岡港	灯付浮標交換作業等
第426項	紀伊水道	橘港	潜水作業
第427項	四国南岸	室戸岬	ディファレンシャルGPS局欠射

★お知らせ 次号(18号)の五管区水路通報は、平成27年5月15日(金)に発行します。

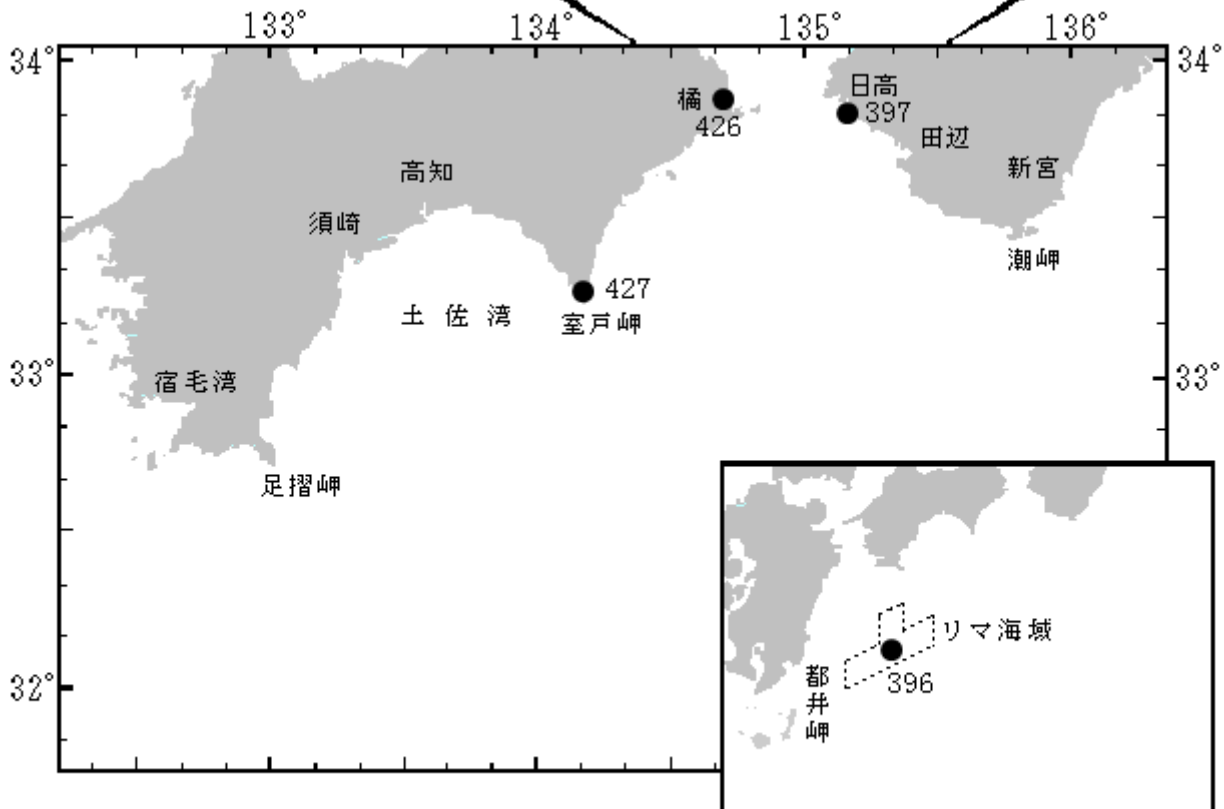
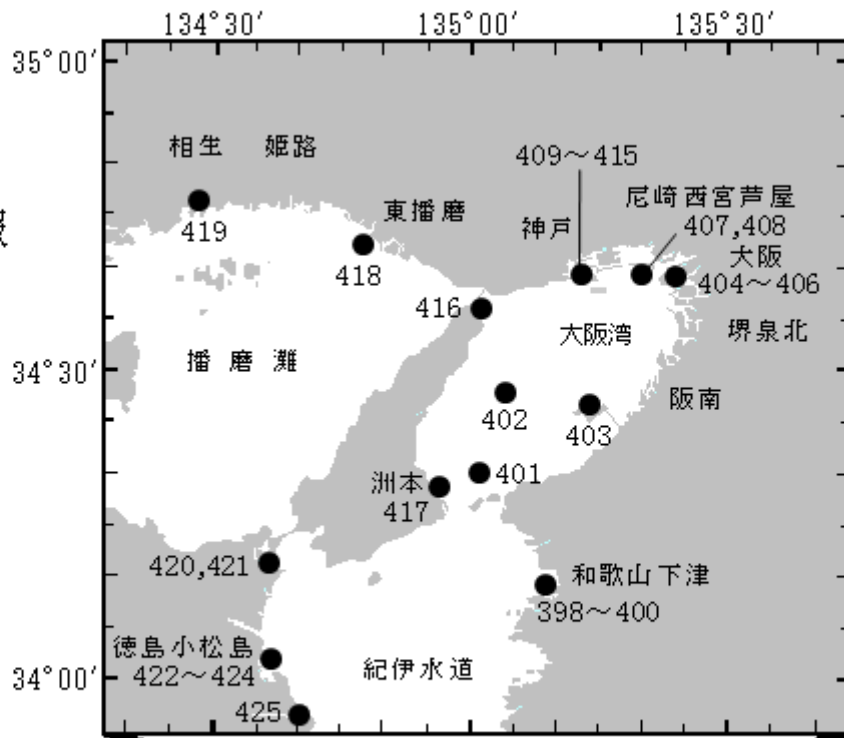
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第16号(平成27年4月24日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の項数
和歌山下津港、外港	防波堤一部完成、 浮標撤去	W1150(JP 共)-W1143- W150C(JP 共)	333	27 年 9 号 214 項

五管区水路通報

第17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>

★27年396項 四国南岸 ー 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦による水上射撃訓練が実施される。

期 間 平成27年5月25日～27日(予備日28日)0600～1800

区 域 下記6地点により囲まれる区域

(1) 31-48-13N 133-29-51E

(2) 31-42-13N 133-29-51E

(3) 31-28-13N 132-59-51E

(4) 31-36-13N 132-59-51E

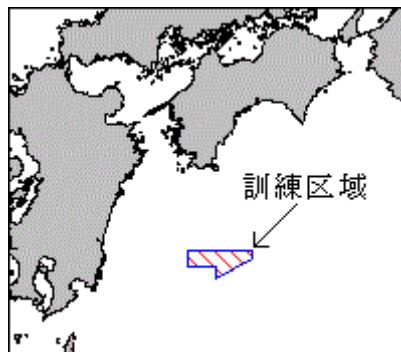
(5) 31-36-13N 132-37-51E

(6) 31-48-13N 132-37-51E

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 W157

出 所 防衛省海上幕僚監部



★27年397項 本州南岸 ー 日高港 掘下げ作業

塩谷岸壁北方において、潜水士・スパット式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27年5月15日～10月31日(予備日11月1日～20日)0800～日没

区 域 33-52-03N 135-09-17E 付近

備 考 区域内に汚濁防止柵が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W77(分図「日高港」、JP共)

出 所 田辺海上保安部



★27年398項 和歌山下津港及び付近 水路測量

和歌山下津港及び付近において、測量船「うずしお」(30トン)による水路測量が実施される。

期 間 平成27年5月11日～8月7日のうち24日間

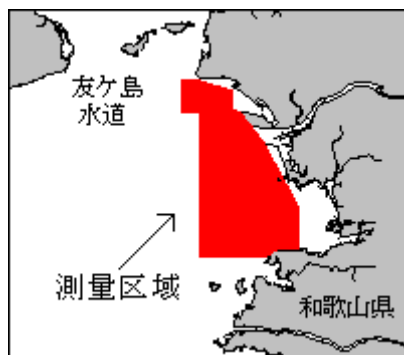
区 域 下記14地点により囲まれる区域

- (1) 34-15-25N 135-03-01E
- (2) 34-15-25N 135-03-54E
- (3) 34-15-03N 135-05-36E
- (4) 34-14-18N 135-05-36E
- (5) 34-14-07N 135-06-03E
- (6) 34-13-43N 135-06-25E
- (7) 34-12-54N 135-07-08E
- (8) 34-10-01N 135-09-00E
- (9) 34-08-22N 135-08-59E
- (10) 34-08-23N 135-07-49E
- (11) 34-08-04N 135-07-12E
- (12) 34-08-04N 135-03-57E
- (13) 34-14-14N 135-03-56E
- (14) 34-14-15N 135-03-02E

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W1143

出 所 五本部海洋情報部



★27年399項 和歌山下津港 ー 海南区 防波堤築造工事

南防波堤において、潜水士・起重機船等による防波堤築造工事が実施される。

期 間 平成27年5月7日～6月30日 日出～日没

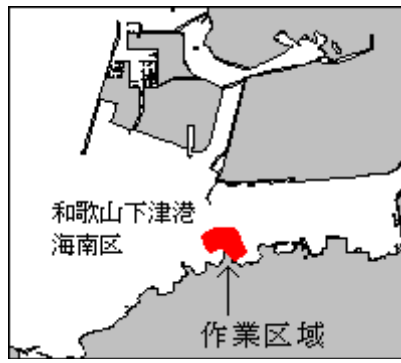
区 域 下記7地点により囲まれる区域

- (1) 34-08-41.6N 135-11-07.9E
- (2) 34-08-35.8N 135-11-11.3E
- (3) 34-08-34.5N 135-11-07.8E
- (4) 34-08-38.2N 135-11-04.6E
- (5) 34-08-36.5N 135-11-00.3E
- (6) 34-08-40.0N 135-10-58.3E
- (7) 34-08-41.7N 135-11-02.7E

備 考 同防波堤付近に消波ブロックが仮置きされ、黄色灯付浮標で明示される
既設防波堤の撤去位置を示す灯付浮標が設置される
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

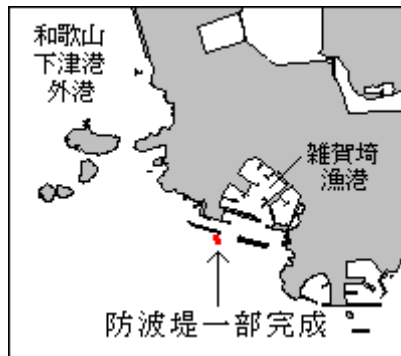


★27年400項 和歌山下津港 ー 外港 防波堤一部完成

雑賀崎漁港において、防波堤が一部完成した。

- 区域 下記2地点を結ぶ線上(幅9.7m)
- (1) 34-11-08.3N 135-08-36.5E
 - (2) 34-11-07.3N 135-08-37.6E

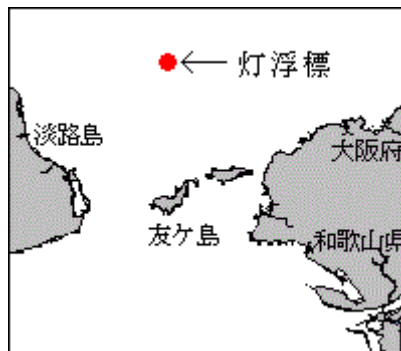
備考 防波堤の北西側、南西側及び南東側に消波ブロックも設置されている
 海図 W1150 (JP共)
 出所 五本部海洋情報部



★27年401項 友ヶ島水道北方 潜水作業

洲本沖灯浮標(灯台表第1巻3686)(34-21.3N 135-00.5E)において、潜水士による観測機器の点検作業が実施される。

期間 平成27年5月19日(予備日20日~6月12日)0800~日没
 備考 作業中は警戒船が配備される
 海図 W1143
 出所 神戸海上保安部



★27年402項 大阪湾 救難訓練

大阪湾において、巡視船艇及び航空機等による救難訓練が実施される。

期 間 平成27年5月1日、16日、22日

(予備日2日、3日、7日～15日、17日～21日、23日～31日) 0900～1700
14日、15日 1000～1300

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

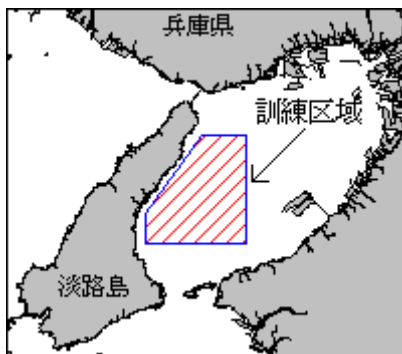
(4) 34-22.0N 134-55.0E

(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、関西空港海上保安航空基地



★27年403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27年5月20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

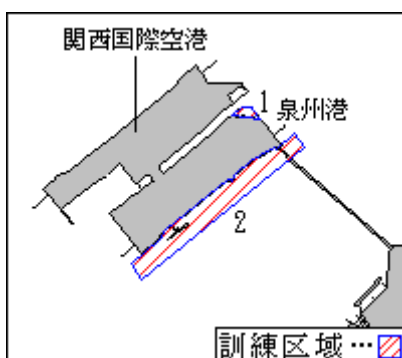
備 考 警戒船は「UY」旗を掲揚

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



★27年404項 阪神港 — 大阪区、第1区 護岸改修工事

正連寺川水門付近において、潜水土・作業船等による護岸改修工事が実施されている。

期 間 平成27年8月30日まで 日出～日没
区 域 34-40-46N 135-26-18E 付近
備 考 護岸前面に足場が設置される
区域内に汚濁防止柵が設置される
海 図 W123 (JP共)
出 所 阪神港長



★27年405項 阪神港 — 大阪区、第6区 護岸補強工事

神崎川において、潜水土・台船等による護岸補強工事が実施される。

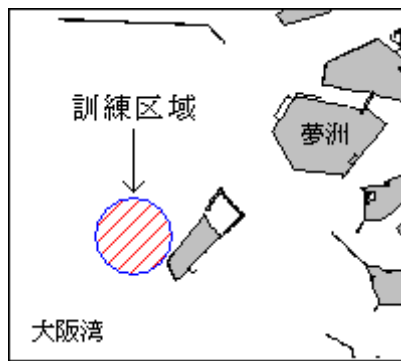
期 間 平成27年5月7日～9日、11日～7月18日 (予備日21日～31日) 日出～日没
区 域 34-41-49N 135-25-38E 付近
備 考 護岸前面に筏が設置される
区域内に標識灯付汚濁防止膜が設置される
区域内に台船及び筏が夜間停泊する場合は、四隅に黄色標識灯が設置される
作業中は警戒船が配備される
海 図 W1107 (JP共) - W1103 (JP共)
出 所 阪神港長



★27年406項 阪神港 — 大阪区、第6区及び付近 曳航訓練等

大阪沖埋立処分場西方において、巡視船艇による曳航訓練等が実施される。

期 間 平成27年5月11日 (予備日15日) 0900～1300
区 域 34-37-39N 135-20-04E を中心とする半径1000mの円内区域
備 考 巡視船は「UY」旗を掲揚
海 図 W123 (JP共) - W1103 (JP共)
出 所 大阪海上保安監部



★27年407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15艇)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成27年5月10日、17日 1000～日没

区 域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-40-18N 135-21-32E

(2) 34-39-48N 135-20-52E

(3) 34-39-17N 135-18-50E

(4) 34-40-35N 135-18-50E

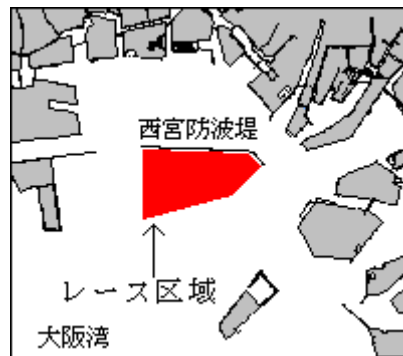
(5) 34-40-31N 135-21-15E

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



★27年408項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第3区 救命器具取り扱い訓練

西宮防波堤南方において、練習船「海技丸」(157総トン)による救命器具取り扱い訓練が実施される。

期 間 平成27年5月15日 1000～1700のうち2時間

区 域 34-40-00N 135-19-28Eを中心とする半径600mの円内区域

備 考 発煙浮信号、自己発煙信号、落下傘付信号、火せん、救命索発射器及び信号紅炎が使用される

練習船は「UY」旗を掲揚

訓練中は警戒船が配備される

海 図 W1107 (JP共) - W101A (JP共) - W1103 (JP共)

出 所 阪神港長



★27年409項 阪神港 — 神戸区、第1区 カッターレース

メリケン波止場前面において、カッターレースが実施される。

期 間 平成27年5月10日 0930～1530

区 域 34-40-55N 135-11-27E 付近

備 考 区域内にコースを示す浮標及び台船が、0600～1830の間設置される
レース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



★27年410項 阪神港 — 神戸区、第1区 浅所存在

中突堤前面において、浅所が存在する。

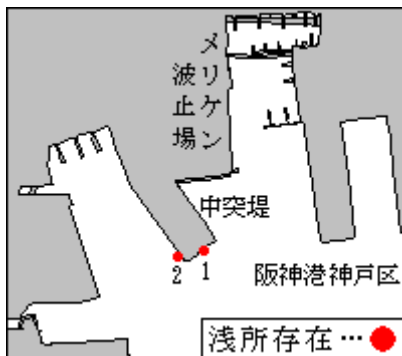
位 置 下記2地点付近

(1) 34-40-45.0N 135-11-21.4E (水深: 7.5m)

(2) 34-40-44.5N 135-11-18.6E (水深: 8.8m)

海 図 W101A(JP共)～W101B(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★27年411項 阪神港 — 神戸区、第1区 潜水作業等

中突堤前面において、潜水士・作業船等による海底の状況調査及び水路測量が実施される。

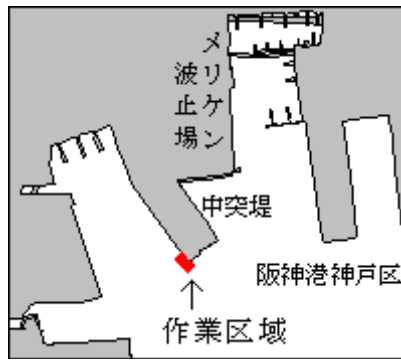
期 間 平成27年5月8日～15日(予備日18日～22日、25日～29日) 日出～日没

区 域 34-40-44N 135-11-18E 付近

備 考 作業中は警戒船が配備される
水路測量中は白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W101A(JP共)～W101B(JP共)

出 所 阪神港長、五本部海洋情報部



★27年412項 阪神港 — 神戸区、第1区 フラップゲート撤去作業

三菱重工業第4ドック前面において、潜水士・起重機船によるフラップゲートの撤去作業が実施される。

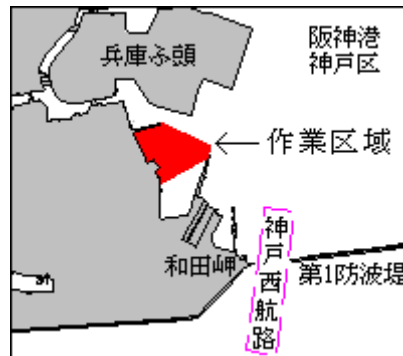
期 間 平成27年5月15日～19日（予備日20日～25日）日出～日没

区 域 34-39-34N 135-10-57E 付近

備 考 起重機船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す灯付橙色浮標が設置される
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



★27年413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27年5月16日、17日、27日、28日（予備日18日～23日、29日～6月3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



★27年414項 阪神港 — 神戸区、第3区及び第6区

潜水作業

第7防波堤東側において、潜水士による磁気探査作業が実施されている。

期間 平成27年5月30日まで（予備日31日～6月13日）日出～日没

区域 下記11地点により囲まれる区域

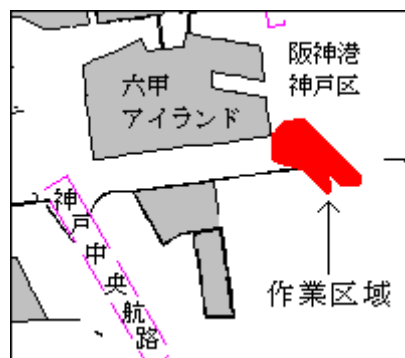
- (1) 34-40-41N 135-17-27E
- (2) 34-40-35N 135-17-49E
- (3) 34-40-19N 135-18-08E
- (4) 34-40-34N 135-18-06E
- (5) 34-40-25N 135-18-17E
- (6) 34-40-26N 135-18-29E
- (7) 34-40-30N 135-18-28E
- (8) 34-41-03N 135-17-50E
- (9) 34-41-01N 135-17-37E
- (10) 34-40-55N 135-17-29E
- (11) 34-40-55N 135-17-25E

備考 上記区域内に浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海図 W101A (JP共)

出所 阪神港長



★27年415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艇）によるヨットレースが実施される。

期間 平成27年5月17日 0930～1330

区域 下記3地点を結ぶ線上付近

- (1) 34-38.0N 135-07.8E
- (2) 34-37.2N 135-04.8E
- (3) 34-37.0N 135-07.3E

備考 上記各地点にコースを示す橙色俵型浮標が、0700～1500の間設置される

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



★27年416項 淡路島 ー 岩屋港付近 花火打ち上げ

龍松において、花火の打ち上げが実施される。

期 間 平成27年5月2日 1850~1905のうち約3分間
区 域 34-36-05N 135-00-39E 付近
備 考 1800 から区域明示用の黄色灯付浮標4基が設置される
作業及び行事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



★27年417項 淡路島 ー 由良港北西方 離岸堤築造工事

内田海岸前面において、潜水土・クレーン付台船等による離岸堤築造工事が実施される。

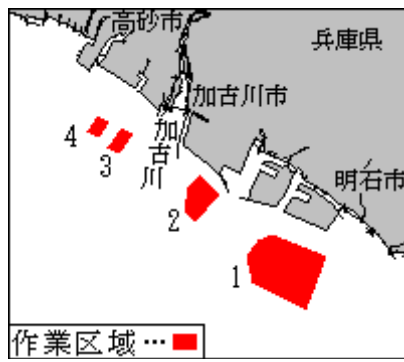
期 間 平成27年5月11日~8月31日 (予備日を含む) 日出~日没
区 域 34-18-10N 134-56-18E 付近
備 考 作業中は警戒船が配備される
海 図 W1143
出 所 五本部海洋情報部



★27年418項 東播磨港及び付近 灯付浮標撤去作業

東播磨港及び付近において、海苔養殖施設を示す灯付浮標の撤去作業が実施される。

期 間 平成27年5月11日~13日 (予備日14日~17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
海 図 W107 (JP共) - W131 (JP共)
出 所 東播磨港長



★27年419項 相生港 重量物荷役作業

JMU DU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27年5月14日（予備日15日～22日）日出～日没
 区域 34-47.1N 134-27.5E 付近
 備考 起重機船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す橙色球形浮標が設置される
 夜間起重機船が停泊する場合は、アンカーワイヤーの海面下5mの位置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 W111（相生港）
 出所 姫路海上保安部



★27年420項 鳴門海峡 — 撫養港 潜水作業

撫養ノ瀬戸において、潜水士・作業船による取水管及び灯付浮標の点検作業が実施される。
 期間 平成27年5月11日～16日（予備日17日～20日）日出～日没
 区域 34-11-37N 134-36-10E 付近
 海図 W112（JP共）
 出所 徳島海上保安部



★27年421項 鳴門海峡 — 撫養港 護岸改良工事

撫養ノ瀬戸において、潜水土・起重機船による護岸改良工事が実施される。

期 間 平成27年5月11日～8月31日 日出～日没

区 域 34-11-40N 134-35-53E 付近

備 考 区域内に汚濁防止膜が設置され、黄色灯付浮標2基で明示される
作業中は警戒船が配備される

海 図 W112(JP共)

出 所 徳島海上保安部



★27年422項 徳島小松島港 — 徳島区、第1区 水路測量

沖洲導流堤北方において、水路測量が実施される。

期 間 平成27年5月12日～31日のうち1日間

区 域 34-03-14N 134-35-54E 付近

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



★27年423項 徳島小松島港 — 徳島区、第1区 水門改修工事

津田海岸町において、潜水土等による水門改修作業が実施される。

期 間 平成27年5月20日～8月31日(予備日9月1日～20日) 日出～日没

区 域 34-02-44N 134-35-16E 付近

備 考 区域内に汚濁防止フェンス及び大型土のうが設置される

海 図 W1126

出 所 徳島小松島港長



★27年424項 徳島小松島港付近 潜水作業

和田ノ鼻において、潜水士・作業船による磁気探査作業が実施される。

期間 平成27年5月11日～20日 日出～日没

区域 34-00-40N 134-38-02E 付近

備考 区域内に灯付浮標が設置される
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



★27年425項 紀伊水道 — 富岡港 灯付浮標交換作業等

派川那賀川において、潜水士・起重機船による灯付浮標の交換作業等が実施される。

期間 平成27年5月15日、16日（予備日17日～20日）日出～日没

区域 33-55-45N 134-41-59E 付近

海図 W1147

出所 徳島海上保安部



★27年426項 紀伊水道 — 橘港 潜水作業

四国電力橘港発電所において、潜水士による岸壁及び放水管の現況調査が実施される。

期 間 平成27年5月21日～31日のうち7日間（予備日6月1日～5日）日出～日没

区域1 下記3地点を結ぶ線上付近

(1) 33-51-54N 134-39-42E

(2) 33-51-54N 134-39-52E

(3) 33-51-51N 134-39-55E

区域2 下記5地点を結ぶ線上付近

(4) 33-52-03N 134-39-28E

(5) 33-52-04N 134-39-10E

(6) 33-51-52N 134-39-10E

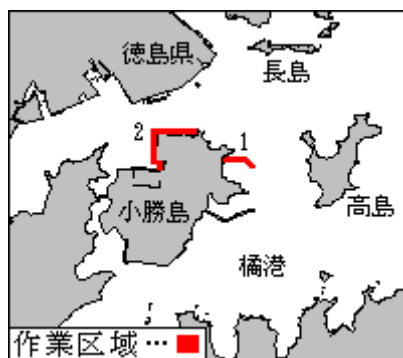
(7) 33-51-52N 134-39-13E

(8) 33-51-50N 134-39-13E

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



★27年427項 四国南岸 — 室戸岬 ディファレンシャル GPS 局欠射

室戸岬ディファレンシャル GPS 局(灯台表第1巻9418)(33-15.1N 134-10.6E)は機器整備に伴い欠射する。

期 間 平成27年5月19日～23日（予備日24日～27日）0830～1730

海 図 W1140-W77(JP共)-W157

出 所 五本部交通部