



五管区水路通報第16号

365項-379項

平成29年4月21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365項	本州南岸	日高港及び付近	海上訓練
第366項	紀伊水道	由良港	水深減少
第367項	阪神港	大阪区及び尼崎西宮芦屋区	灯浮標廃止(予告)
第368項	阪神港	神戸区、第1区	潜水調査作業
第369項	阪神港	神戸区、第1区	機器試験
第370項	阪神港	神戸区、第2区	潜水作業
第371項	阪神港	神戸区、第3区及び第6区	灯浮標等廃止等(予告)
第372項	阪神港	神戸区、第6区	灯浮標設置(予告)
第373項	淡路島	由良港	磁気探査作業
第374項	播磨灘		水深減少
第375項	姫路港	広畑航路及び付近	掘下げ作業
第376項	姫路港	網干区、第2区	魚礁設置作業
第377項	淡路島	富島港北東方	護岸補強工事
第378項	徳島小松島港	徳島区及び小松島区	潜水作業
第379項	四国南岸	室戸岬港	防波堤補強工事

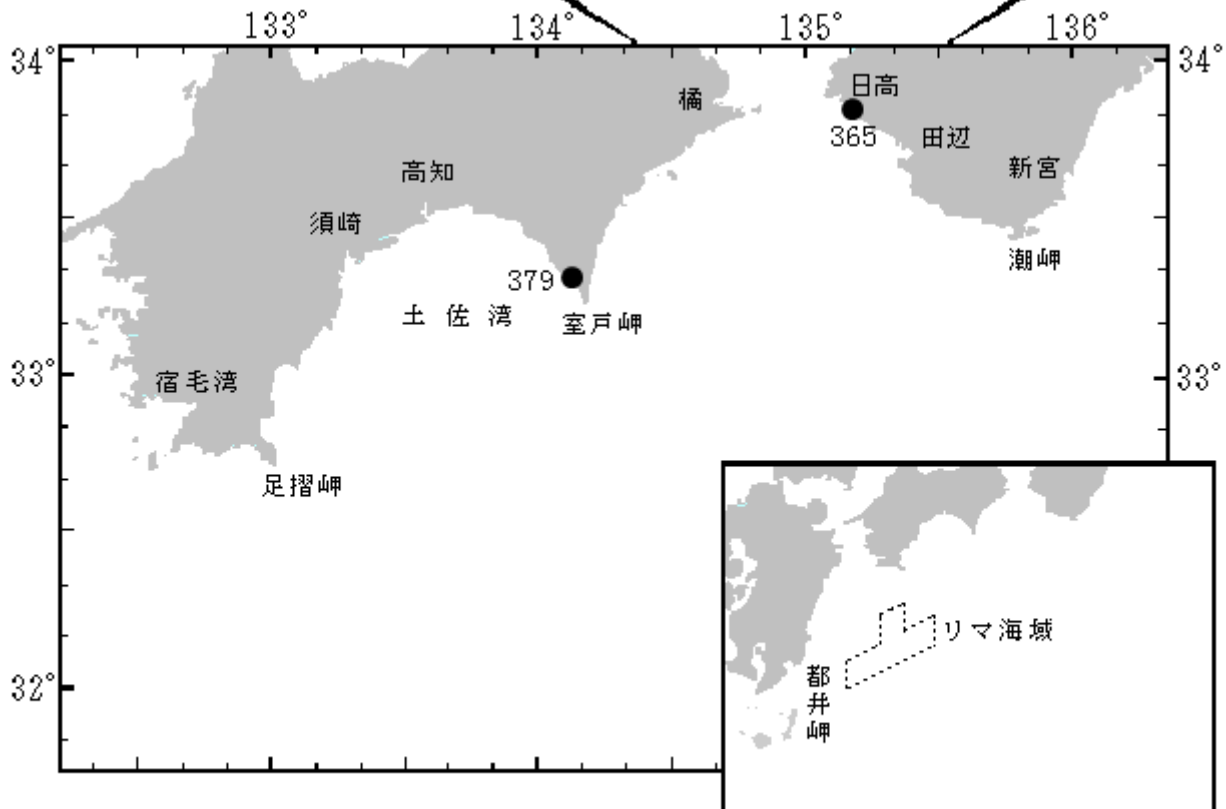
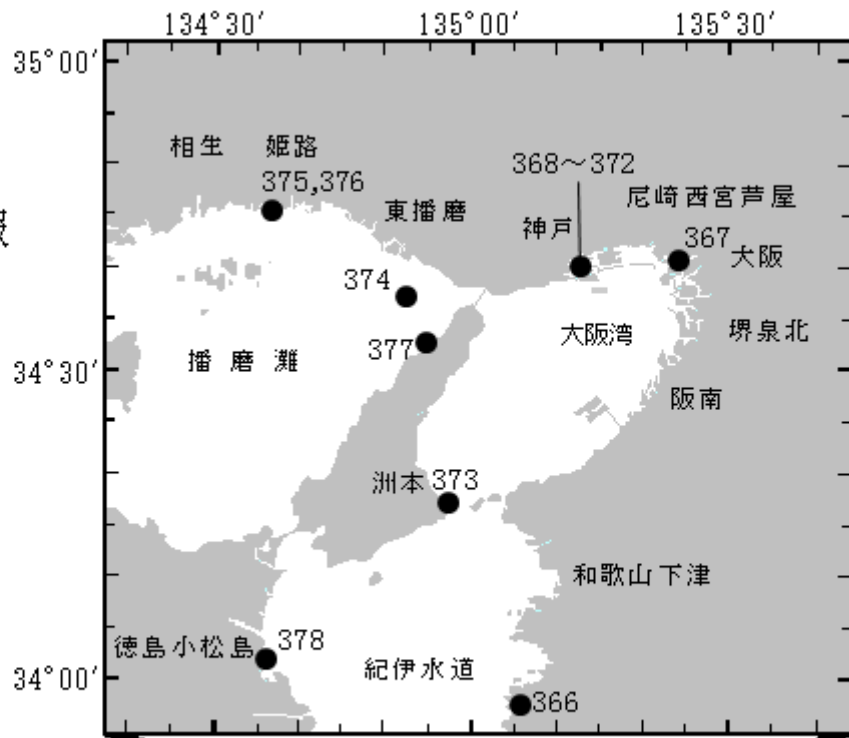
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第15号(平成29年4月14日発行)掲載分)

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16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365項 本州南岸 — 日高港及び付近 海上訓練

煙樹ヶ浜前面海域において、水陸両用車を使用した海上訓練が実施される。

期間 平成29年5月8日～10日、15日～17日、22日～24日、30日、31日
(予備日11日、12日、18日、19日、25～27日、6月1日、2日) 日出～日没

区域 下記4地点及び岸線により囲まれる区域
(1) 33-53-02N 135-08-40E(岸線上)
(2) 33-52-33N 135-08-23E
(3) 33-53-00N 135-07-13E
(4) 33-53-30N 135-07-29E(岸線上)

備考 訓練区域を示す黄色標識灯9基が設置される
訓練中は警戒船が配備される

海図 W77(分図「日高港」、JP共)－W150C(JP共)
出所 田辺海上保安部



★29年366項 紀伊水道 — 由良港 水深減少

桜島岸壁において、水深が海図記載より約1.5m減少している。

区域 下記2地点を結ぶ線上付近
(1) 33-57-22.8N 135-06-19.7E
(2) 33-57-22.9N 135-06-23.6E

海図 W97
出所 五本部海洋情報部



★29年367項 阪神港 — 大阪区及び尼崎西宮芦屋区 灯浮標廃止(予告)

尼崎沖埋立処分場南方において、以下のとおり灯浮標が廃止される。

予定日 平成29年4月28日
名称 (1) 中島川第1号灯浮標(灯台表第1巻3624.9)(34-40.5N 135-22.6E)
(2) 中島川第2号灯浮標(灯台表第1巻3624.91)(34-40.4N 135-22.6E)
(3) 中島川第3号灯浮標(灯台表第1巻3626)(34-40.8N 135-23.6E)
海図 W1107(JP共)－W123(JP共)－W1103(JP共)－W150A(JP共)
出所 五本部交通部



★29年368項 阪神港 — 神戸区、第1区 潜水調査作業

三菱重工業第4岸壁前面において、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4月24日～5月5日（予備日6日～22日）日出～日没

区 域 34-39-18N 135-11-06E 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



★29年369項 阪神港 — 神戸区、第1区 機器試験

川崎重工業岸壁付近において、自律型無人潜水機(AUV)の機器試験が実施される。

(区域1)

期 間 平成29年4月24日～28日 0800～1700

区 域 34-40-31N 135-11-14E 付近

(区域2)

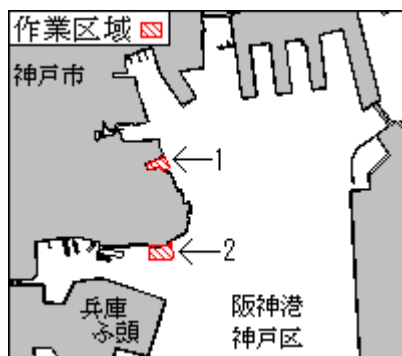
期 間 平成29年5月12日～19日 0800～1700

区 域 34-40-11N 135-11-14E 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)

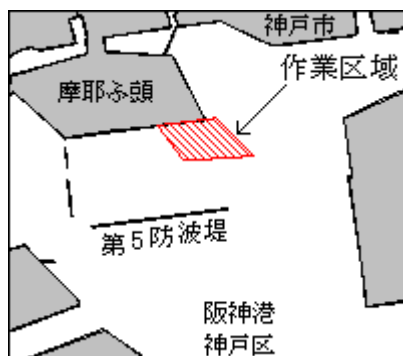
出 所 阪神港長



★29年370項 阪神港 — 神戸区、第2区 潜水作業

摩耶ふ頭南東側において、潜水士による探査作業が実施される。

期 間 平成29年4月25日(予備日26日) 日出～日没
区 域 34-41-30N 135-14-17E 付近
備 考 作業中は警戒船が配備される
海 図 W101A(JP共)
出 所 阪神港長



★29年371項 阪神港 — 神戸区、第3区及び第6区 灯浮標等廃止等(予告)

以下のとおり、灯浮標等が廃止及び名称変更される。

予定日 平成29年5月10日(予備日11日～17日)

1、廃止

- 名 称 (1) 神戸六甲アイランド東水路中央第2号灯浮標(灯台表第1巻3636)(34-40.2N 135-18.3E)
(2) 神戸六甲アイランド東水路中央第3号灯標(灯台表第1巻3638)(34-42.0N 135-17.5E)

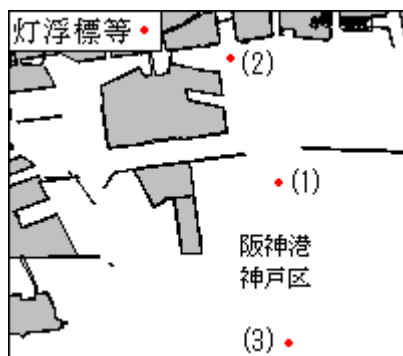
2、名称変更

- 位 置 (3) 34-37.8N 135-18.5E(灯台表第1巻3635)
名 称 新) 神戸六甲アイランド東水路中央灯浮標
旧) 神戸六甲アイランド東水路中央第1号灯浮標

備 考 上記(2)地点において、潜水士・起重機船による灯標の撤去作業が実施される
撤去作業中は、起重機船のアンカー位置を示す浮標が設置され、警戒船が配備される

海 図 W101A(JP共)－W1103(JP共)－W150A(JP共)－W106(JP共)

出 所 五本部交通部、阪神港長



★29年372項 阪神港 — 神戸区、第6区 灯浮標設置（予告）

神戸沖埋立処分場東方において、既設の灯付浮標が撤去され、灯浮標が設置される。

予定日 平成29年4月26日（予備日27日～5月3日）

（灯浮標1）

名称 神戸六甲アイランド東水路第1号灯浮標
 位置 34-38-30N 135-18-17E
 塗色及び構造 緑色円筒形頭標1個付 緑色 やぐら形（鉄造）
 灯質 単閃緑光 毎4秒に1閃光
 光達距離 5.0海里

（灯浮標2）

名称 神戸六甲アイランド東水路第2号灯浮標
 位置 34-38-32N 135-18-39E
 塗色及び構造 赤色円すい形頭標1個付 赤色 やぐら形（鉄造）
 灯質 単閃赤光 毎4秒に1閃光
 光達距離 5.0海里

（灯浮標3）

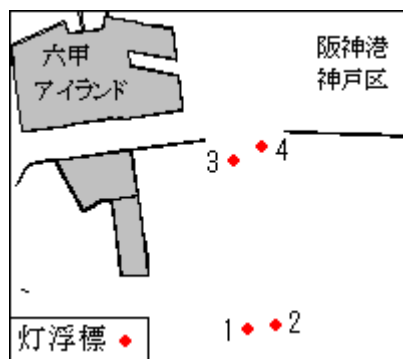
名称 神戸六甲アイランド東水路第3号灯浮標
 位置 34-40-21N 135-18-07E
 塗色及び構造 緑色円筒形頭標1個付 緑色 やぐら形（鉄造）
 灯質 単閃緑光 毎4秒に1閃光
 光達距離 5.0海里

（灯浮標4）

名称 神戸六甲アイランド東水路第4号灯浮標
 位置 34-40-30N 135-18-28E
 塗色及び構造 赤色円すい形頭標1個付 赤色 やぐら形（鉄造）
 灯質 単閃赤光 毎4秒に1閃光
 光達距離 5.0海里

備考 灯付浮標の撤去及び灯浮標の設置は、クレーン付台船により実施される
 作業中は、作業船のアンカー位置を示す浮標が設置され、警戒船が配備される

海図 W101A（JP共）-W1103（JP共）-W150A（JP共）-W106（JP共）
 出所 五本部交通部、阪神港長



★29年373項 淡路島 — 由良港 磁気探査作業

由良港において、潜水士による磁気探査作業が実施される。

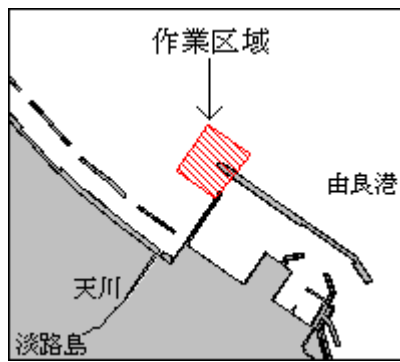
期間 平成29年4月25日（予備日26日～28日）日出～日没

区域 34-18-03N 134-56-28E 付近

備考 作業区域を示す赤旗付竹竿が設置される
 作業中は警戒船が配備される

海図 W1149（由良港）

出所 神戸海上保安部



★29年374項 播磨灘 水深減少

播磨灘において、水深が海図記載より約1.5～3m減少している。

区域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-36-20N 134-52-40E

(2) 34-36-24N 134-53-21E

海図 W131(JP共)

出所 五本部海洋情報部



★29年375項 姫路港 — 広畑航路及び付近 掘下げ作業

広畑航路及び北方において、クレーン付台船等による掘下げ作業が実施される。

期間 平成29年5月8日～9月15日(予備日16日～30日)日出～日没

区域1 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-45-37.9N 134-37-22.3E

(2) 34-45-35.5N 134-37-37.4E

(3) 34-45-13.2N 134-37-32.1E

(4) 34-45-15.6N 134-37-17.1E

区域2 下記4地点により囲まれる区域

(5) 34-46-23.7N 134-37-41.4E

(6) 34-46-23.7N 134-37-47.3E

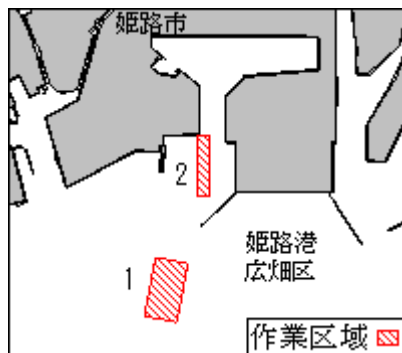
(7) 34-46-01.0N 134-37-47.3E

(8) 34-46-01.0N 134-37-41.4E

備考 作業中は汚濁防止枠が設置される
台船のアンカー位置を示す白色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 W134B(JP共)

出所 姫路港長



★29年376項 姫路港 — 網干区、第2区 魚礁設置作業

網干浜南西側において、クレーン付台船等による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成29年5月8日～9月30日（予備日含む）日出～日没

区 域 下記4地点及び岸線により囲まれる区域

(1) 34-45-35N 134-35-47E（岸線上）

(2) 34-45-33N 134-35-40E

(3) 34-45-48N 134-35-34E

(4) 34-45-50N 134-35-42E（岸線上）

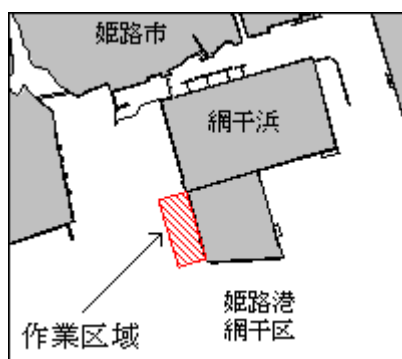
備 考 区域内に汚濁防止柵が設置される

夜間停泊時は、作業船のアンカー位置を示す浮標及び白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 W134B（JP共）

出 所 姫路港長



★29年377項 淡路島 — 富島港北東方 護岸補強工事

野島轟木地先において、クレーン付台船による護岸補強工事が実施される。

期 間 平成29年4月24日～9月9日（予備日含む）日出～日没

区 域 34-34-12N 134-57-18E 付近

備 考 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



★29年378項 徳島小松島港 — 徳島区及び小松島区 潜水作業

東沖洲南東側の防波堤先端付近及び金磯岸壁前面において、潜水士による採泥作業が実施される。

期 間 平成29年4月24日～28日のうち1日間 日出～日没

区 域 下記2地点付近

(1) 34-03-01N 134-36-13E

(2) 33-59-41N 134-36-44E

海 図 W1126

出 所 徳島小松島港長



★29年379項 四国南岸 — 室戸岬港 防波堤補強工事

沖防波堤B付近において、潜水士・起重機船による防波堤補強工事が実施される。

期 間 平成29年4月25日～6月18日（予備日19日～7月20日）日出～日没

区 域 33-15-44N 134-09-36E 付近

備 考 作業船のアンカーワイヤー海面下約3mの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 W1140

出 所 高知海上保安部

