



五管区水路通報第13号

331項-352項

平成28年4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331項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第332項	本州南岸	潮岬西北西方、周参見漁港	土砂埋戻し等
第333項	和歌山下津港	有田区、第3区	導流堤延長工事等
第334項	和歌山下津港	海南区、第1区	岸壁補修工事
第335項	和歌山下津港	海南区、第2区	水門築造工事
第336項	和歌山下津港	外港	防波堤完成
第337項	和歌山下津港	外港	防波堤一部完成等
第338項	和歌山下津港	外港	防波堤延長等
第339項	大阪湾		救難訓練
第340項	阪南港付近		魚礁撤去作業
第341項	阪南港	第2区	棧橋撤去工事
第342項	阪神港	大阪区、第3区	護岸築造工事
第343項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区	護岸改修工事
第344項	阪神港	神戸区、第2区	重量物荷役作業
第345項	阪神港	神戸区、第6区	潜水作業
第346項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第347項	淡路島	洲本港及び付近	潜水作業等
第348項	明石海峡	明石海峡航路	海上作業
第349項	相生港		灯付浮標不存在
第350項	徳島小松島港	小松島区、第3区	障害物撤去作業
第351項	四国南岸	足摺岬東方	浮魚礁施設灯復旧
第352項	特殊図新刊		
お知らせ	『五管区海の相談室』ホームページ一時停止について		

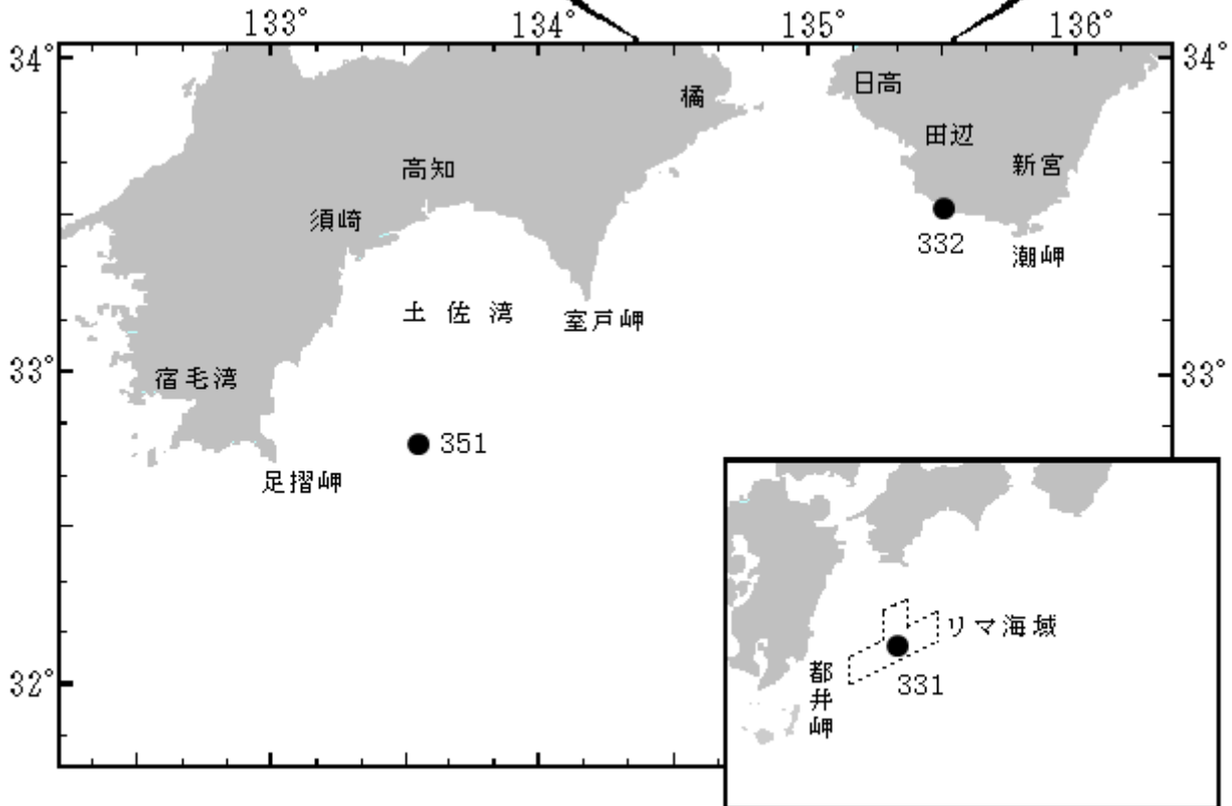
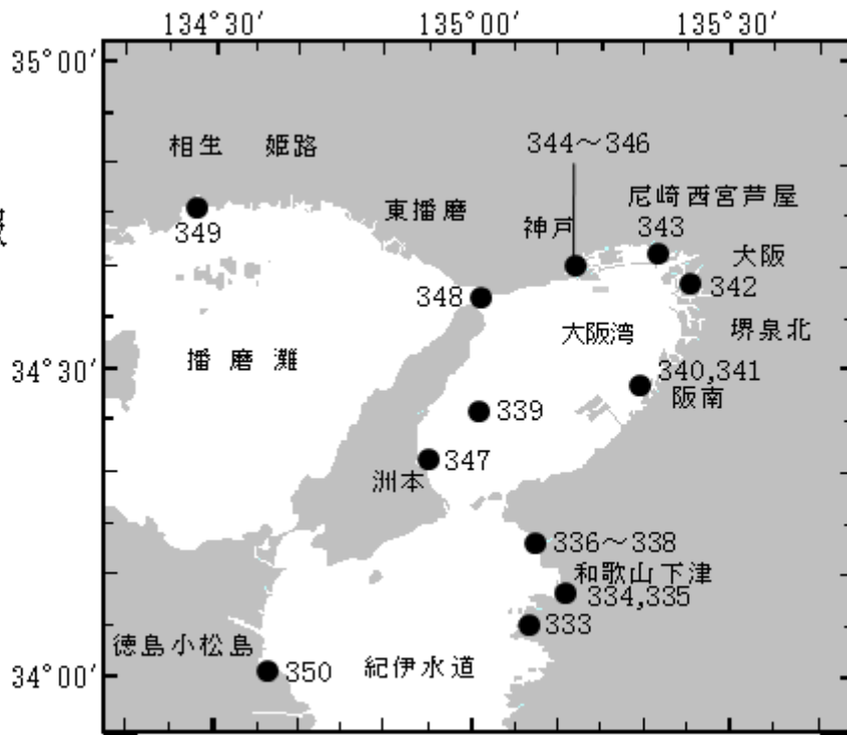
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第12号(平成28年3月25日発行)掲載分)

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13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>

★28年331項 四国南岸 — 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦による対空射撃訓練が実施される。

期間 平成28年4月21日、22日(予備日23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



★28年332項 本州南岸 — 潮岬西北西方、周参見漁港 土砂埋戻し等

五管区水路通報27年36号923項関連、9号210項削除

周参見漁港において、土砂が埋戻され、水中に仮置きされていた土砂は撤去された。

1. 土砂埋戻し

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 33-32-38N 135-29-24E

(2) 33-32-36N 135-29-26E

(3) 33-32-34N 135-29-24E

(4) 33-32-36N 135-29-22E

2. 土砂撤去

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 33-32-54N 135-29-29E

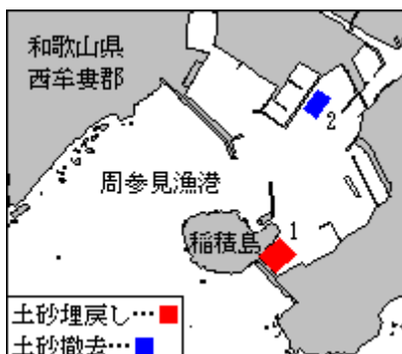
(2) 33-32-53N 135-29-31E

(3) 33-32-51N 135-29-30E

(4) 33-32-52N 135-29-28E

海図 W99 (周参見漁港)

出所 五本部海洋情報部



★28年333項 和歌山下津港 — 有田区、第3区 導流堤延長工事等

有田川河口付近において、潜水土・起重機船等による導流堤延長工事及び係留施設築造工事が実施されている。

期間 平成28年5月10日まで
区域 34-05-02N 135-06-08E 付近
備考 区域内に汚濁防止膜が設置される
夜間停泊時は、起重機船の四隅に黄色灯が設置される
作業中は警戒船が配備される
海図 W1144 (JP共)
出所 和歌山下津港長



★28年334項 和歌山下津港 — 海南区、第1区 岸壁補修工事

公共岸壁前面において、潜水土・クレーン付台船等による岸壁補修工事が実施されている。

期間 平成28年4月28日まで 日出～日没
区域 34-09-04N 135-12-17E 付近
備考 夜間停泊時は、台船の四隅に黄色標識灯が、アンカー位置に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
海図 W1145
出所 五本部海洋情報部



★28年335項 和歌山下津港 — 海南区、第2区 水門築造工事

和歌山マリーナシティ東方において、水門築造工事が実施されている。

期間 平成28年9月30日まで 日出～日没
区域 34-09-22N 135-11-12E 付近
海図 W1145
出所 五本部海洋情報部



★28年336項 和歌山下津港 ー 外港 防波堤完成

雑賀崎漁港において、防波堤が完成した。

区域 下記2地点を結ぶ線上(幅9.7m)

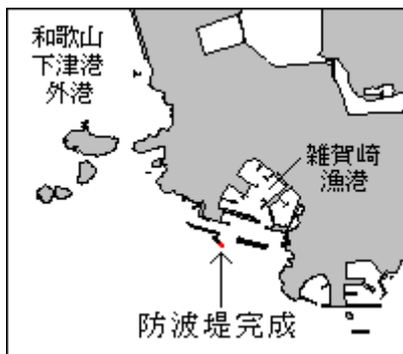
(1) 34-11-07.3N 135-08-37.6E (既設防波堤南東端)

(2) 34-11-06.7N 135-08-38.3E

備考 上記(1)地点に設置されていた緑色標識灯は上記(2)地点に移設された防波堤の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



★28年337項 和歌山下津港 ー 外港 防波堤一部完成等

外防波堤北西方において、防波堤のケーソン据付が完了し、黄色灯付浮標が撤去された。

1. ケーソン据付完了

区域 下記2地点を結ぶ線上付近(幅16m)

(1) 34-12-52.4N 135-07-15.5E (既設防波堤上)

(2) 34-12-52.9N 135-07-13.1E (既設防波堤上)

備考 ケーソンの南側に消波ブロックも設置されている

2. 黄色灯付浮標撤去

位置 (3) 34-12-53.6N 135-07-14.6E

海図 W1150(JP共)

出所 五本部海洋情報部



★28年338項 和歌山下津港 ー 外港 防波堤延長等

北区航路西方において、防波堤及び基礎部が延長された。

1. 防波堤延長

区域 下記2地点を結ぶ線上付近(幅18m)

(1) 34-14-16.5N 135-05-41.8E

(2) 34-14-15.6N 135-05-43.9E(既設防波堤北西端)

備考 上記(2)地点に設置されていた赤色標識灯は上記(1)地点に移設された

2. 防波堤基礎部延長

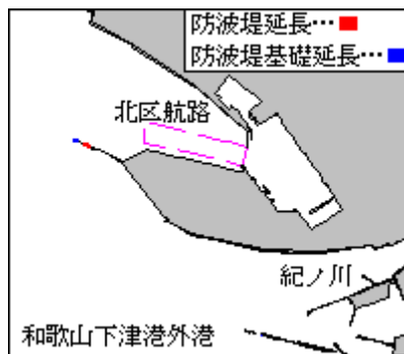
区域 下記2地点を結ぶ線上付近

(3) 34-14-18.4N 135-05-37.0E

(4) 34-14-17.9N 135-05-38.4E

海図 W1150(JP共)

出所 五本部海洋情報部



★28年339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28年4月13日、19日、21日 0900~1300

平成28年4月20日、25日(予備日21日~24日、26日~30日) 0900~1700

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

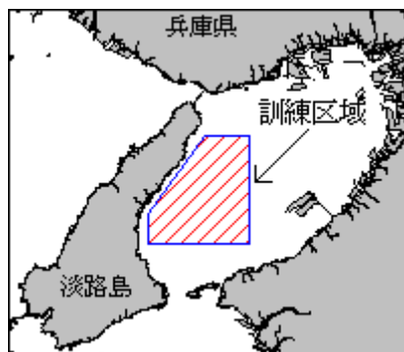
(4) 34-22.0N 134-55.0E

(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



★28年340項 阪南港付近 魚礁撤去作業

阪南港付近において、潜水士・起重機船による魚礁撤去作業が実施される。

期間 平成28年4月12日、13日（予備日14日～16日）日出～日没
区域 34-29-20N 135-19-37E 付近
備考 区域内に白色俵型浮標が設置される
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 W1141（JP共）
出所 関西空港海上保安航空基地



★28年341項 阪南港 ー 第2区 棧橋撤去工事

岸和田旧港において、潜水士・起重機船による棧橋撤去工事が実施されている。

期間 平成28年4月10日まで（予備日を含む）日出～日没
区域 34-28-18N 135-22-16E 付近
備考 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 W1141（JP共）
出所 五本部海洋情報部



★28年342項 阪神港 ー 大阪区、第3区 護岸築造工事

天保山運河において、潜水士・スパット式クレーン台船等による護岸築造工事が実施されている。

期間 平成28年6月30日まで 0700～1700
区域 34-39-04N 135-26-48E 付近
備考 鋼矢板打設後、鋼矢板に足場及び黄色標識灯が設置される
区域内に汚濁防止膜が設置される
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 W1148-W123（JP共）
出所 五本部海洋情報部



★28年343項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第1区 護岸改修工事

武庫川において、潜水土等による護岸改修工事が実施される。

期 間 平成28年4月6日～23日（予備日を含む）日出～日没

区 域 34-42-31N 135-22-44E 付近

備 考 区域内に標識灯付汚濁防止フェンスが設置される

海 図 W1107（JP共）

出 所 五本部海洋情報部



★28年344項 阪神港 — 神戸区、第2区 重量物荷役作業

摩耶ふ頭北東方において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期 間 平成28年4月14日（予備日15日～21日）日出～日没

区 域 34-42-01N 135-14-19E 付近

備 考 起重機船のアンカーワイヤー海面下5m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 W101A（JP共）

出 所 阪神港長



★28年345項 阪神港 — 神戸区、第6区 潜水作業

神戸沖埋立処分場東方において、潜水士による磁気探査作業が実施される。

期間 平成28年4月4日～5月20日（予備日21日～31日）日出～日没

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-40-07.3N 135-18-07.4E

(2) 34-40-07.8N 135-18-15.6E

(3) 34-38-47.9N 135-18-24.3E

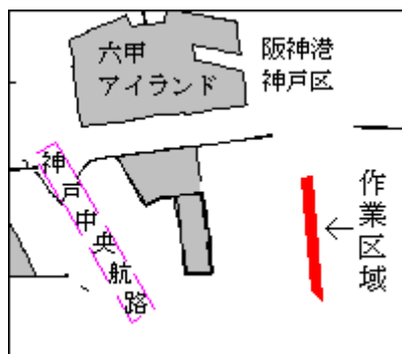
(4) 34-38-54.3N 135-18-15.3E

備考 区域明示用の橙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 W101A（JP共）

出所 阪神港長



★28年346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(14隻)によるヨットレースが実施される。

期間 平成28年4月17日 1000～日没

区域 34-36-55N 135-08-36E を中心とする半径1300mの円内区域

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



★28年347項 淡路島 — 洲本港及び付近 潜水作業等

洲本港及び付近において、作業船による深淺測量及び潜水士による海底の調査作業が実施される。

期間 平成28年4月4日～9日（予備日10日～13日）日出～日没

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-21-20N 134-54-40E

(2) 34-21-06N 134-54-51E

(3) 34-20-57N 134-54-35E

(4) 34-21-11N 134-54-24E

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W1149（洲本港）-W1143

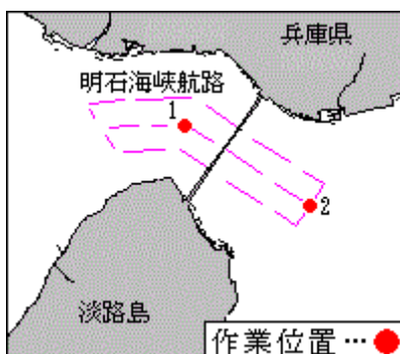
出所 神戸海上保安部



★28年348項 明石海峡 ー 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28年4月14日、15日(予備日16日~29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



★28年349項 相生港 灯付浮標不存在

関西電力相生発電所取水口前面において、海図記載の黄色灯付浮標は存在しない。

位 置	下記2地点付近
	(1) 34-46-30N 134-27-32E
	(2) 34-46-28N 134-27-33E

海 図	W111(相生港)
出 所	五本部海洋情報部



★28年350項 徳島小松島港 — 小松島区、第3区 障害物撤去作業

金磯岸壁前面において、潜水士・起重機船による障害物の撤去作業が実施される。

期 間 平成28年4月5日～20日のうち1日間 日出～日没

区 域 33-59-42N 134-36-49E 付近

備 考 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



★28年351項 四国南岸 — 足摺岬東方 浮魚礁施設灯復旧

五管区水路通報28年9号254項削除

一時撤去されていた土佐黒潮牧場6号施設灯(灯台表第1巻3102.4)(32-44.2N 133-30.8E)は復旧した。

海 図 W108(JP共)～W157

出 所 高知海上保安部



★28年352項 特殊図新刊

番号	図名	縮尺1:	刊行年月	図積	価格(税込)
JP5512	MARINER'S ROUTEING GUIDE SETO NAIKAI	500,000	2016-03	全	3,456円
出 所	海上保安庁水路通報28年12号(28.3.25)				

『五管区海の相談室』ホームページ 一時停止のお知らせ

サーバメンテナンスに伴い、平成28年4月28日(金)18:00～5月6日(金)までの間、「五管区海の相談室」ホームページは停止いたします。

停止期間中、次のコンテンツについてはアドレスを変更して情報提供いたします。

※4月22日(金)以降にリンク URL がつながります。

(ご利用可能期間 : 平成28年4月22日(金)～5月9日12:00まで)

▶▶五管区水路通報

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/kaiyo/tuho/index.htm>

▶▶五管区海洋速報

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/kaiyo/qboc/kan5/index.html>

▶▶潮干狩りカレンダー

http://www.kaiho.mlit.go.jp/kaiyo/shiohigari_calender/KAN5/shiohigari/shiohi05.html

▶▶潮流情報 (明石海峡・鳴門海峡・友ヶ島水道)

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/kaiyo/tyouryuu/tyouryuu.html>

▶▶津波シミュレーションマップ

http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/kaiyo/tsunami_map/index.html

▶▶携帯電話サイト (一部利用できないページがあります)

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/kaiyo/m/index.html>

[第五管区海上保安本部 海の相談室](#)

〒650-8551 神戸市中央区波止場町1-1 神戸第2地方合同庁舎7階
第五管区海上保安本部 海洋情報部内

TEL 078-391-1299 (直通) FAX: 078-332-6307