

五管区水路通報第 4 4 号

(1012項 - 1035項)

平成 1 6 年 1 1 月 5 日

第五管区海上保安本部

第1012項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)・・・	射撃訓練
第1013項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)・・・	射爆撃訓練
第1014項	本州南岸	潮岬東方及び南西方・・・	水路測量等
第1015項	本州南岸	新宮港付近・・・	定置網設置
第1016項	和歌山下津港	有田区、第2区・・・	防波堤築造工事
第1017項	和歌山下津港	和歌浦湾・・・	潜堤築造工事
第1018項	紀伊水道	和歌山下津港～沼島・・・	ヨットレース
第1019項	大阪湾・・・	・・・	漂流観測
第1020項	大阪港	大阪区・・・	水門閉鎖
第1021項	大阪港	大阪区、第1区・・・	航泊禁止
第1022項	尼崎西宮芦屋港	第2区・・・	ウィンドサーフィンレース
第1023項	神戸港	第6区・・・	環境調査
第1024項	神戸港付近・・・	・・・	ヨットレース
第1025項	姫路港・・・	・・・	灯浮標復旧
第1026項	紀伊水道	粟津港付近・・・	灯浮標移設(予告)
第1027項	紀伊水道	富岡港及び付近・・・	水深減少等
第1028項	四国南岸	室戸岬港及び付近・・・	水路測量
第1029項	四国南岸	高知港・・・	掘下げ工事
第1030項	四国南岸	高知港及び付近・・・	水路測量
第1031項	四国南岸	井ノ岬北北東方、佐賀港・・・	防波堤築造工事
第1032項	四国南岸	井ノ岬北西方、上川口港・・・	防波堤改良工事
第1033項	四国南岸	井ノ岬南南西方、下田港・・・	防波堤築造工事
第1034項	四国南岸	宿毛湾、沖ノ島・・・	灯台灯質変更(予告)
第1035項	出 版	・・・	海図新刊

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

海図の改補(小改正)のお知らせ

海上保安庁水路通報第43号

(10月29日発行)掲載分

海 域	改正内容	該当海図	項
日和佐港	灯について	W1459	1108

詳細については、海上保安庁水路通報の各項をご覧ください。

また、インターネットでも提供しています。

インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/>

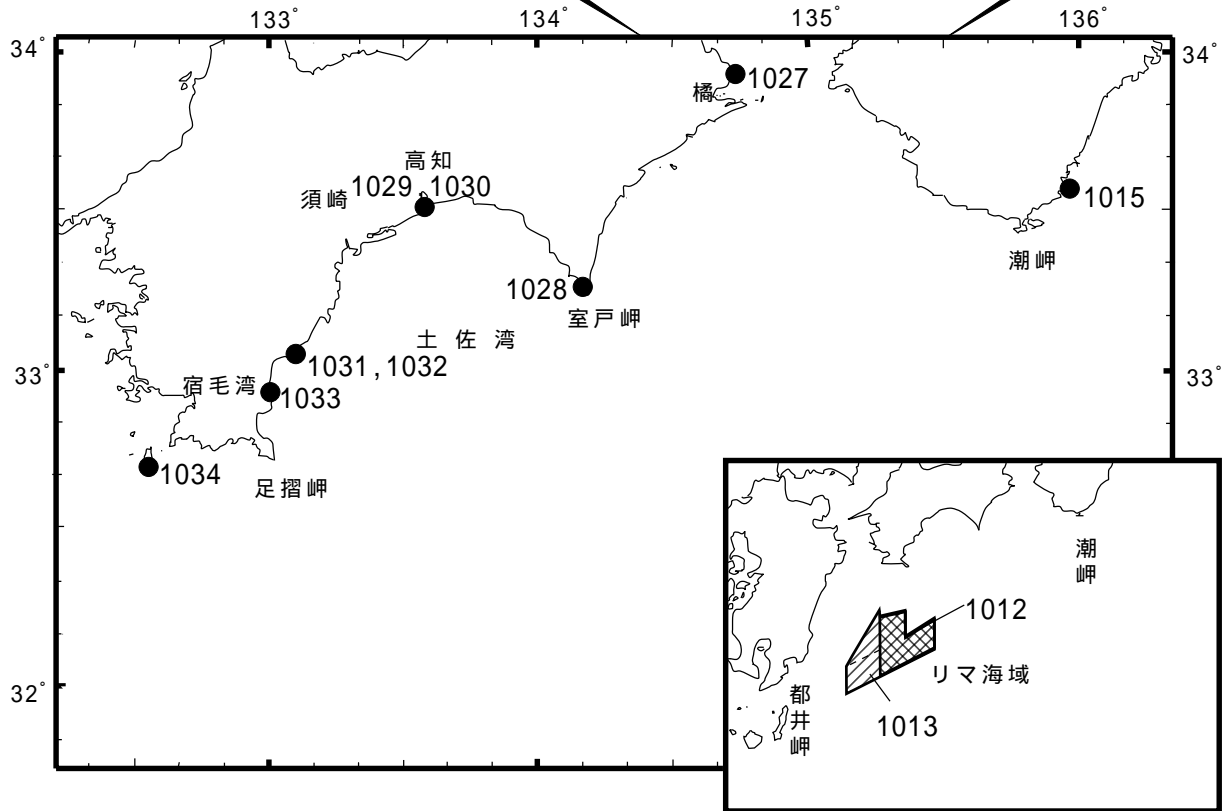
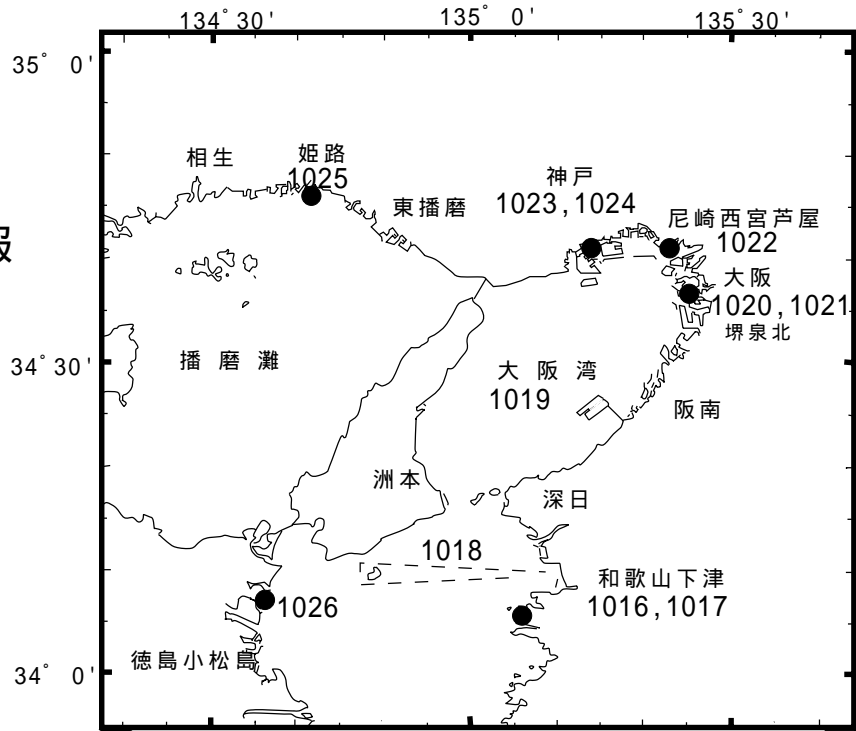
平成16年及び17年 潮汐表第1巻の差し替えについて

平成16年及び17年 潮汐表第1巻の鳴門海峡の潮流予報値が変更されています。
詳細は、五管区水路通報第39号(16年10月1日発行)をご参照ください。

五管区水路通報

第44号

索引図



=====
五管区水路通報及び水路図誌に関する問い合わせ先

第五管区海上保安本部 海洋情報部 監理課 情報係

〒650-8551 神戸市中央区波止場町1番1号 TEL (078)391-6651(内線 2515、2516)

神戸第2地方合同庁舎(9階) FAX (078)332-6307(自動受信)

F A Xによる五管区水路通報提供サービス

(078)332-6307 ……最新号〔ポーリング受信式〕

(078)391-1310(手動受信)・・最新号、バックナンバー(過去1か年分)〔情報番号;0#〕

インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

=====

16年1012項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練
自衛艦3隻による対空及び水上射撃訓練が実施される。
期間 平成16年11月26日(予備27日)の0600~1800
区域 6地点により囲まれる区域
(1) 32-02.2N 133-29.9E
(2) 31-42.2N 133-29.9E
(3) 31-18.2N 132-37.9E
(4) 32-01.7N 132-37.9E
(5) 32-09.2N 132-59.9E
(6) 31-48.2N 132-59.9E
備考 実施艦は「B」旗(夜間は紅灯)を掲揚
海図 W157
出所 防衛庁海上幕僚監部

16年1013項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域及び付近) 射撃訓練
自衛隊航空機による空対水射撃訓練が実施される。
期間 平成16年11月24日~12月3日の0800~1700
区域 10地点により囲まれる区域
(1) 32-01.7N 132-37.9E
(2) 32-09.2N 132-59.8E
(3) 31-48.2N 132-59.8E
(4) 32-02.2N 133-29.8E
(5) 31-42.2N 133-29.8E
(6) 31-04.2N 132-07.9E
(7) 31-25.2N 132-07.9E
(8) 31-30.7N 132-09.4E
(9) 32-00.2N 132-34.9E
(10) 32-03.2N 132-37.9E
海図 W157
出所 防衛庁航空幕僚監部

16年1014項 本州南岸 - 潮岬東方及び南西方 水路測量等
測量船「明洋(621トン)」による、海底設置型観測機器の設置及び海底地殻変動観測が実施される。
期間 平成16年11月12日~29日
区域 (1) 33-40.2N 136-59.7E付近
(2) 33-20.0N 136-20.0E付近
(3) 32-52.2N 134-48.7E付近
標識 測量船は、白紅白の燕尾旗を表示
備考 測量船は、測量海域を漂流しながら観測している。
海図 W61B
出所 海上保安庁海洋情報部

16年1015項 本州南岸 - 新宮港付近 定置網設置
駒ヶ埼東方に、定置網が設置されている。
期間 平成17年8月20日まで
区域 4地点により囲まれる区域
(1) 33-39-34N 135-59-34E
(2) 33-39-04N 136-00-17E
(3) 33-38-18N 135-59-55E
(4) 33-38-56N 135-59-11E
標識 上記区域を赤旗、黄色灯付浮標で表示
海図 W46
出所 串本海上保安署

16年1016項 和歌山下津港 - 有田区、第2区 防波堤築造工事

初島漁港港口付近において、潜水作業を伴う防波堤築造工事が実施されている。

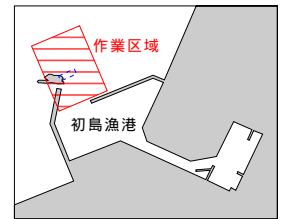
期間 平成17年2月15日までの日出～日没

区域 34-05-58N 135-06-20E付近

警戒船 1隻配備

海図 W1144

出所 和歌山下津港長



16年1017項 和歌山下津港 - 和歌浦湾 潜堤築造工事

和歌浦漁港南東方において、潜水作業を伴う潜堤築造工事が実施されている。

期間 平成17年3月20日までの日出～日没

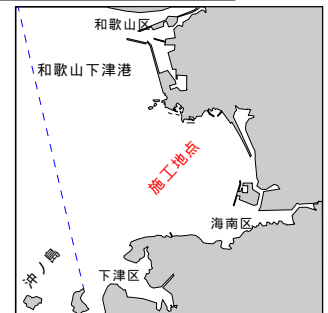
区域 34-11.0N 135-10.0E付近

警戒船 配備

標識 作業船のアンカー位置を黄色浮標で表示

海図 W1143

出所 和歌山下津港長



16年1018項 紀伊水道 - 和歌山下津港～沼島 ヨットレース

クルーザー型ヨット(最大約80隻)による、ヨットレースが実施される。

期間 平成16年11月20日、21日の0900～1600

区域 1、経緯度線により囲まれる区域

(1) 34-09-00N (2) 34-10-40N

(3) 135-06-00E (4) 135-10-00E

2、上記1区域と沼島(34-10.0N 134-48.0E)を結ぶ線上付近

警戒船 2隻配備

備考 上記1区域内に、円筒形黄色浮標を3基設置

海図 W1143 - W150C

出所 和歌山下津港長

16年1019項 大阪湾 漂流観測

五管区水路通報16年43号990項削除

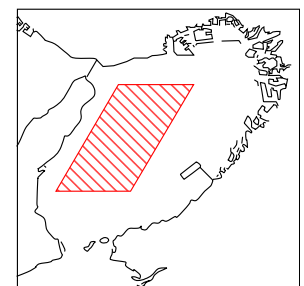
測量船「うずしお」及び航空機による浮標及び人形を使用した漂流観測が実施される。

期間 平成16年11月8日の日出～日没

区域 付図に示す区域

海図 W150A

出所 五本部海洋情報部



16年1020項 大阪港 - 大阪区 水門閉鎖

五管区水路通報16年総記18項関連

水門の定期試運転に伴い、各水門が閉鎖される。

(1)安治川水門(大阪区、第2区)

期間 平成16年11月16日の1330～1630

34-40.5N 135-27.4E(概位)

(2)尻無川水門(大阪区、第3区)

期間 平成16年11月22日の1330～1630

34-39.5N 135-27.8E(概位)

(3)木津川水門(大阪区、第3区)

期間 平成16年11月25日の1330～1630

34-39.1N 135-28.7E(概位)

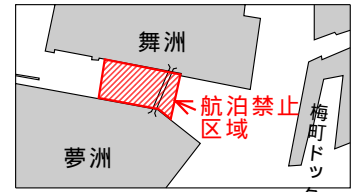
備考 16年4月から、水門閉鎖に伴う航泊禁止区域は設定されない。

海図 W1148 - W123

出所 大阪港長

16年1021項 大阪港 - 大阪区、第1区 航泊禁止
 夢洲～舞洲間海上において、夢舞大橋の開閉作業が実施されるため、下記のとおり一般船舶の航泊が禁止される。

期間 平成16年11月21日(予備28日)の1000～1430
 区域 下記(1)(2)、(3)(4)の各2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-39-37N 135-24-07E(岸線上)
 (2) 34-39-22N 135-24-04E(岸線上)
 (3) 34-39-42N 135-23-40E(岸線上)
 (4) 34-39-28N 135-23-37E(岸線上)



警戒船 4隻配備
 標識 上記区域を黄色浮標4基で表示
 備考 荒天等により作業が中止される場合は、航泊禁止は解除される
 海図 W123
 出所 大阪港長公示第6号(16.10.25)

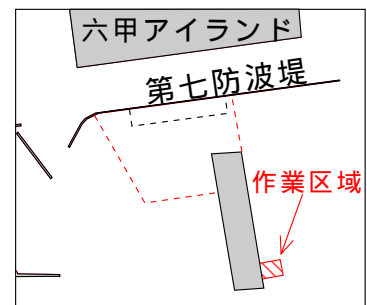
16年1022項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ウィンドサーフィンレース
 西宮防波堤北方において、ウィンドサーフィンレース(最大60艇参加)が実施される。

期間 平成16年11月20日、21日の0900～1600
 区域 34-42-12N 135-19-54を中心とする半径300mの円内
 警戒船 4隻配備
 備考 区域内にコースを示す円筒形黄色浮標3基設置
 海図 W1107
 出所 尼崎西宮芦屋港長



16年1023項 神戸港 - 第6区 環境調査
 第7防波堤南方において、環境調査が実施される。

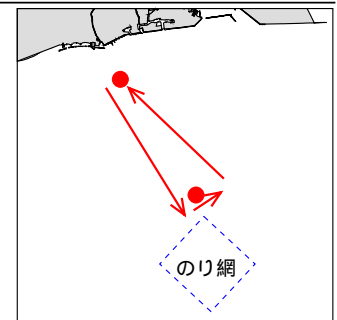
期間 平成16年11月9日～12月10日の内3日間、日出～日没
 区域 34-39.3N 135-17.1E付近
 警戒船 1隻配備
 備考 作業船の船首尾方向にアンカーを設置し、アンカーワイヤー水深5mの位置を浮標で表示
 海図 W101A
 出所 神戸港長



16年1024項 神戸港付近 ヨットレース
 須磨沖において、クルーザー型ヨット約16隻によるヨットレースが実施される。

期間 平成16年11月21日の1000～日没
 区域 2地点を結ぶ線上付近
 (1) 34-37.4N 135-08.8E
 (2) 34-34.2N 135-11.2E

警戒船 2隻配備
 標識 上記2地点にコースを示す黄色円筒形浮標を各設置
 海図 W131 - W1103
 出所 神戸海上保安部



16年1025項 姫路港 灯浮標復旧

五管区水路通報16年38号851項削除
 下記灯浮標は復旧した。

名称 姫路港東航路第一号灯浮標(灯台表第一巻3854)(34-44.7N 134-40.9E)
 姫路港東航路第二号灯浮標(灯台表第一巻3855)(34-44.7N 134-41.1E)
 網干第二号灯浮標(灯台表第一巻3877)(34-46.0N 134-36.6E)

海図 W134A - W134B
 出所 神戸海上保安部

16年1026項 紀伊水道 - 粟津港付近 灯浮標移設(予告)

「徳島空港沖」灯浮標(灯台表第一巻3446.3)は、移設される。

予定日 平成16年11月18日

位置 (旧) 34-07-31N 134-37-35E
(新) 34-07-32N 134-37-34E

海図 W150C

出所 小松島海上保安部

16年1027項 紀伊水道 - 富岡港及び付近 水深減少等

五管区水路通報16年43号1008項削除

最近の測量によれば、水深減少区域及び浅所が存在する。

区域 1、水深減少(海図図載水深より最大2m減少)
(1)(2)及び(3)(4)を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 33-55-53N 134-41-26E

(2) 33-55-47N 134-41-25E

(3) 33-56-03N 134-40-40E

(4) 33-55-56N 134-40-40E

2、浅所(水深、底質)

(1) 33-54-59.2N 134-42-28.3E(4.9m、魚礁)

(2) 33-54-22.5N 134-42-14.8E(7.2m、岩)

(3) 33-54-19.0N 134-42-11.9E(8.5m、岩)

(4) 33-54-18.3N 134-42-03.7E(3.9m、岩)

海図 W1147

出所 五本部海洋情報部

16年1028項 四国南岸 - 室戸岬港及び付近 水路測量

水路測量が実施される。

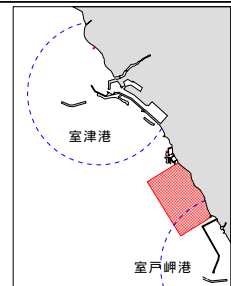
期間 平成16年11月8日、9日(予備10日~19日)

区域 33-16.4N 134-09.5E付近

備考 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W1140

出所 五本部海洋情報部



16年1029項 四国南岸 - 高知港 掘下げ工事

犬吠ノ鼻北方において、掘下げ工事が実施されている。

期間 平成16年11月5日~12月25日の日出~日没

区域 6地点により囲まれる区域

(1) 33-32-21N 133-34-01E

(2) 33-32-16N 133-34-01E

(3) 33-32-10N 133-33-46E

(4) 33-32-19N 133-33-46E

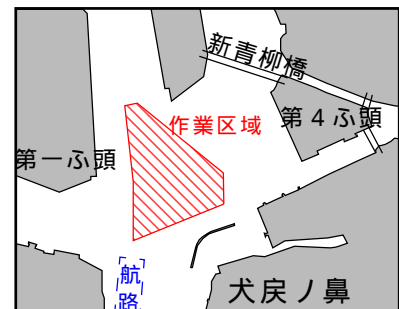
(5) 33-32-31N 133-33-43E

(6) 33-32-31N 133-33-46E

警戒船 1~2隻配備

海図 W110

出所 高知港長



16年1030項 四国南岸 - 高知港及び付近 水路測量

高知港口付近において、水路測量が実施されている。

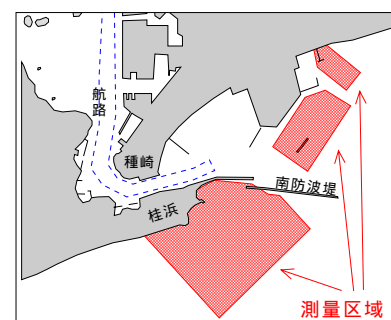
期間 平成16年11月12日まで(予備13日~19日)の日出~日没

区域 付図に示す区域

標識 作業船は、白紅白の燕尾旗を掲揚

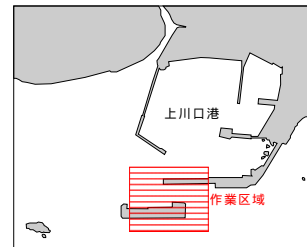
海図 W110

出所 五本部海洋情報部、高知港長



16年1031項 四国南岸 - 井ノ岬北北東方、佐賀港 防波堤築造工事
 潜水作業を伴う、防波堤築造工事が実施される。
 期間 平成17年3月7日まで
 区域 33-04.7N 133-07.0E付近
 警戒船 1隻配備
 標識 作業船のアンカー位置を赤色球形浮標で表示
 海図 W108
 出所 土佐清水海上保安署

16年1032項 四国南岸 - 井ノ岬北西方、上川口港 防波堤改良工事
 潜水作業を伴う消破ブロック据付工事が実施されている。
 期間 平成17年3月15日まで(予備16日~22日)
 区域 33-02.1N 133-03.3E付近
 警戒船 配備
 標識 作業船のアンカー位置を黄色球形浮標で表示
 海図 W108(分図「上川口港」)
 出所 土佐清水海上保安署



16年1033項 四国南岸 - 井ノ岬南南西方、下田港 防波堤築造工事
 四万十川河口付近において、潜水作業を伴う防波堤築造工事が実施されている。
 期間 平成17年3月7日までの日出~日没
 区域 32-56.0N 133-00.0E付近
 警戒船 1隻配備
 標識 作業船のアンカー位置を球形浮標で表示
 海図 W108
 出所 土佐清水海上保安署

16年1034項 四国南岸 - 宿毛湾、沖ノ島 灯台灯質変更(予告)
 「土佐沖ノ島灯台(灯台表第1巻3113)(32-47.3N 132-32.6E)」の灯質・光達距離が変更される。
 予定日 平成16年11月25日
 灯質 (旧) 群閃白光 毎30秒に2閃光
 (新) 群閃白光 毎20秒に2閃光
 光達距離 (旧) 20.0海里
 (新) 21.5海里
 海図 W108 - W151 - W1220
 出所 五本部交通部

16年1035項 海図新刊
 番号 図名 縮尺: 刊行年月 図積 定価(税込)
 JP93 Daio Saki to Shio-no-Misaki 200,000 2004-10 全 3,360円
 出所 海上保安庁水路通報16年43号(16.10.29)