

五管区水路通報第 2 3 号

(467項 - 497項)

平成 1 6 年 6 月 1 1 日

第五管区海上保安本部

第 467項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	射爆撃訓練
第 468項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第 469項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 470項	本州南岸	潮岬南西方	射撃試験
第 471項	本州南岸	潮岬東方	救難訓練
第 472項	紀伊水道南方		救難訓練
第 473項	本州南岸	新宮港	灯浮標交換作業
第 474項	和歌山下津港		灯浮標交換作業
第 475項	阪南港	泉佐野航路	灯浮標交換作業
第 476項	大阪港	堺泉北区、第 1 区	水路測量
第 477項	大阪港	大阪区	水路測量
第 478項	尼崎西宮芦屋港	第 1 区	灯浮標交換作業
第 479項	尼崎西宮芦屋港	第 3 区	ヨットレース
第 480項	神戸港		灯浮標交換作業
第 481項	神戸港	第 1 区	潜水調査作業
第 482項	神戸港	第 4 区	サメ防護用ネット設置
第 483項	神戸港	第 5 区	潜水調査作業
第 484項	神戸港付近		ヨットレース
第 485項	淡路島	洲本港	サメ防護用ネット設置
第 486項	明石海峡及び付近		潮流観測
第 487項	明石海峡		橋梁照明について
第 488項	東播磨港南東方		灯浮標一時撤去
第 489項	播磨灘		灯浮標交換作業
第 490項	姫路港		灯浮標交換作業
第 491項	相生港		海上行事
第 492項	淡路島	丸山崎付近	魚礁設置作業
第 493項	鳴門海峡	撫養港及び付近	水路測量
第 494項	徳島小松島港及び付近		灯浮標交換作業
第 495項	四国南岸	高知港	海上訓練
第 496項	四国南岸	高知港	防波堤改修工事
第 497項	地域航行警報について		

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22号

(6月4日発行)掲載分

海 域	改正内容	該当海図	項
徳島小松島港、徳島区、第 1 区	灯設置	W1126	584

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。

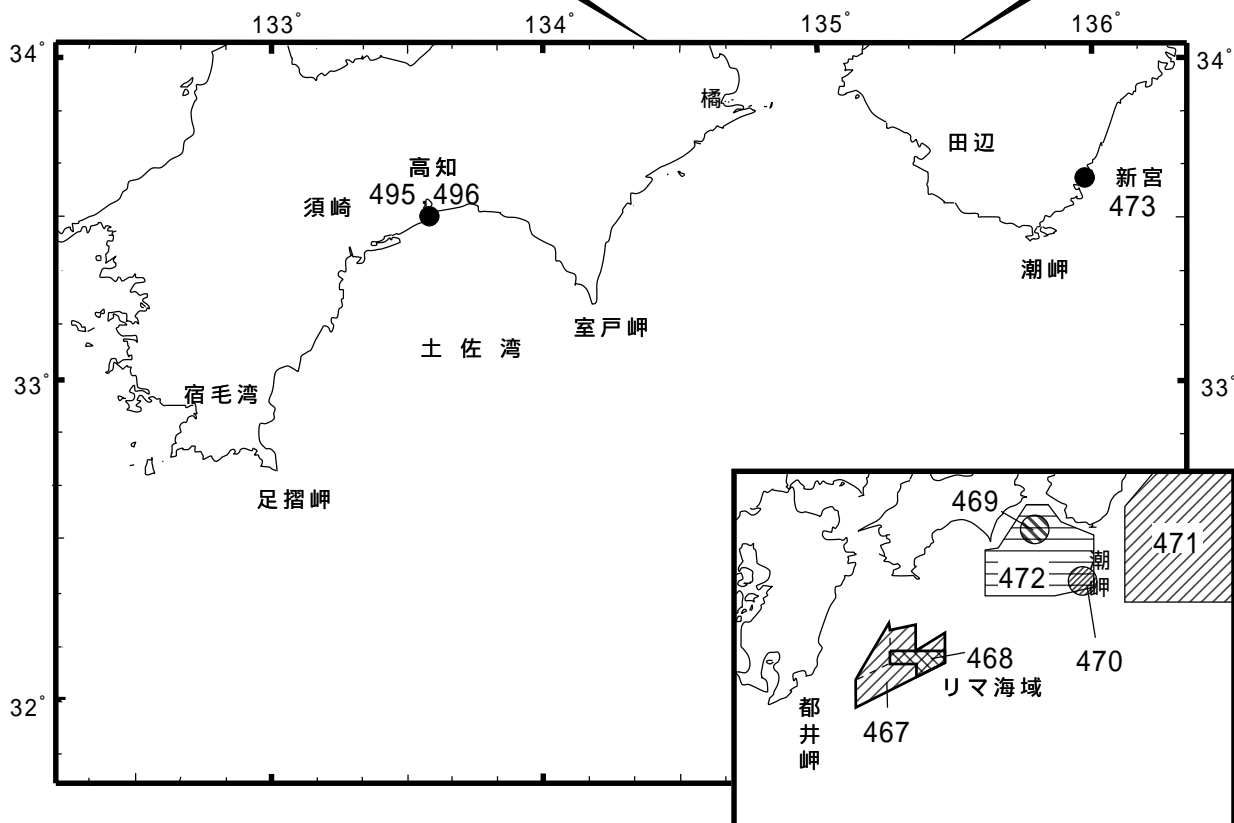
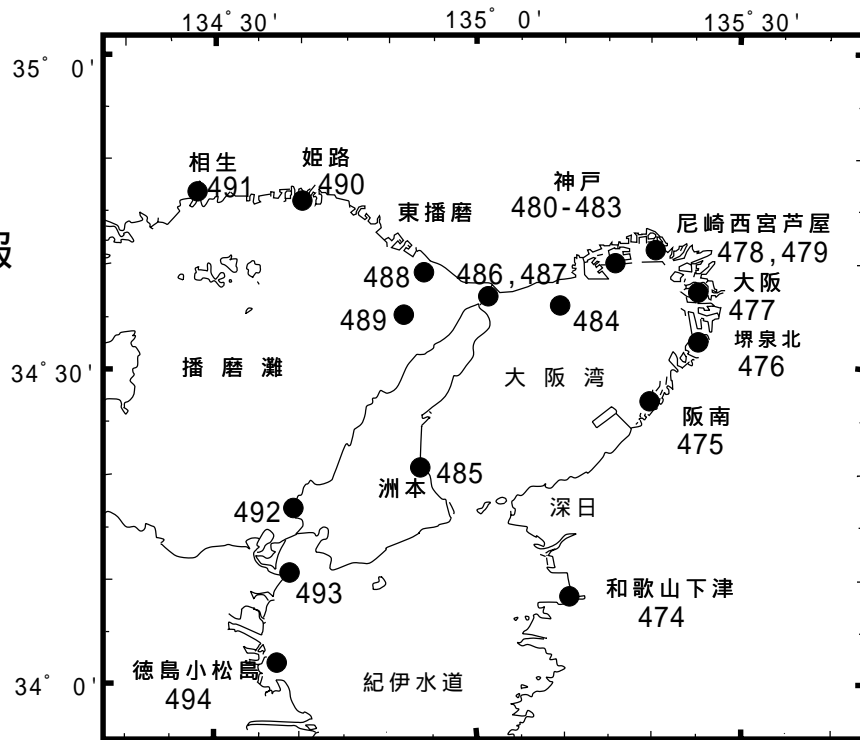
また、インターネットでも提供しています。

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

五管区水路通報

第23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467項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域及び付近) 射爆撃訓練
 自衛隊航空機による空対水射爆撃訓練が実施される。
 期間 平成16年6月28日～7月9日の土曜、日曜を除く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468項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練
 自衛艦13隻による対空、対水及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。
 期間 平成16年6月21日、22日(予備23日)の0600～1800
 区域 6地点により囲まれる区域
 (1) 31-48.2N 133-29.8E
 (2) 31-42.2N 133-29.8E
 (3) 31-28.2N 132-59.8E
 (4) 31-36.2N 132-59.8E
 (5) 31-36.2N 132-37.8E
 (6) 31-48.2N 132-37.8E
 備考 実施艦は、「B」旗を掲揚
 海図 W157
 出所 防衛庁海上幕僚監部

16年469項 紀伊水道南方 射撃訓練
 蒲生田岬南方において、巡視船及び航空機による射撃訓練が実施される。
 期間 平成16年6月26日の1300～1700(予備27日の0900～1200)
 区域 33-31.0N 134-53.2Eを中心とする半径5海里の円内
 警戒船 小型船舶及びヘリコプターを配備
 備考 期間中、「UY」旗及び「NE4」旗を掲揚
 海図 W77
 出所 五本部警備救難部

16年470項 本州南岸 - 潮岬南西方 射撃試験
 巡視船による、射撃試験が実施される。
 期間 平成16年6月29日(予備30日～7月2日)の1000～1700
 区域 32-46.2N 135-34.8Eを中心とする半径5海里の円内
 警戒船 巡視船を配備
 標識 巡視船は、「NE4」旗を掲揚
 海図 W157
 出所 五本部船舶技術部

16年471項 本州南岸 - 潮岬東方 救難訓練
 自衛隊航空機5機による救難訓練が実施される。
 期間 平成16年7月1日～30日の土曜、日曜及び祝日を除く0800～2100
 区域 6地点により囲まれる区域
 (1) 34-38N 137-30E
 (2) 34-38N 138-00E
 (3) 34-25N 138-30E
 (4) 32-40N 138-30E
 (5) 32-40N 136-10E
 (6) 33-47N 136-10E
 使用火工品 キャンドルライト、スモークライト、マリンマーカー及びシーマーカー
 海図 W61B
 出所 航空自衛隊浜松救難隊

16年472項 紀伊水道南方 救難訓練

自衛隊航空機6機による救難訓練が実施される。

期間 平成16年7月1日～30日の土曜、日曜及び祝日を除く0800～2100

区域 9地点により囲まれる区域

- (1) 33-46N 134-45E
- (2) 33-46N 135-08E
- (3) 33-30N 135-22E
- (4) 33-24N 135-45E
- (5) 32-44N 135-52E
- (6) 32-26N 135-00E
- (7) 32-26N 134-00E
- (8) 33-10N 134-00E
- (9) 33-10N 134-13E

使用火工品 フロートライト、マリンマーカー、フロートシグナル

海図 W77 - W157

出所 海上自衛隊小松島航空隊

16年473項 本州南岸 - 新宮港 灯浮標交換作業

設標船「ぎんが」による灯浮標標体交換作業が実施される。

期間 平成16年6月22日の0940～1040(荒天順延)

名称 新宮港灯浮標(灯台表第一巻2872)(33-40.2N 135-58.8E)

海図 W46(分図「新宮港及付近」)

出所 五本部交通部

16年474項 和歌山下津港 灯浮標交換作業

設標船「ぎんが」による灯浮標標体交換作業が実施される。

1、期間 平成16年6月23日の1100～1200(荒天順延)

名称 有田第四号灯浮標(灯台表第一巻3325)(34-06.7N 135-06.4E)

2、期間 平成16年6月30日の1300～1500(荒天順延)

名称 海南第一号灯浮標(灯台表第一巻3333)(34-08.8N 135-09.7E)

海南第二号灯浮標(灯台表第一巻3334)(34-08.7N 135-09.7E)

海図 W1144 - W1145

出所 五本部交通部

16年475項 阪南港 - 泉佐野航路 灯浮標交換作業

設標船「ぎんが」による灯浮標交換作業が実施される。

期間 平成16年7月2日の0930～1140(荒天順延)

名称 泉佐野航路第一号灯浮標(灯台表第一巻3514)(34-27.3N 135-19.2E)

泉佐野航路第二号灯浮標(灯台表第一巻3515)(34-27.3N 135-19.1E)

海図 W1141

出所 五本部交通部

16年476項 大阪港 - 堺泉北区、第1区 水路測量

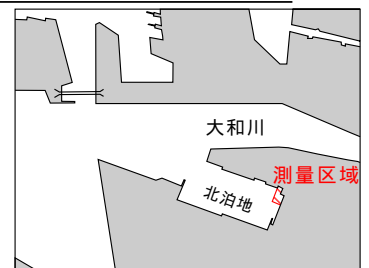
北泊地において、水路測量が実施される。

期間 平成16年6月14日～18日の内2日間

区域 34-36.1N 135-26.8E付近

海図 W1146

出所 五本部海洋情報部



16年477項 大阪港 - 大阪区 水路測量

測量船「ずいほう」による水路測量が実施される。

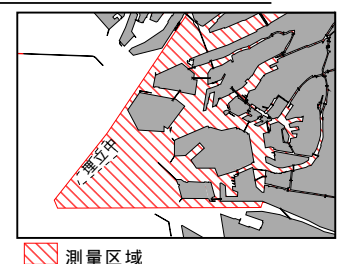
期間 平成16年7月1日～31日

区域 付図に示す区域

標識 測量船は、白紅白の燕尾旗を掲揚

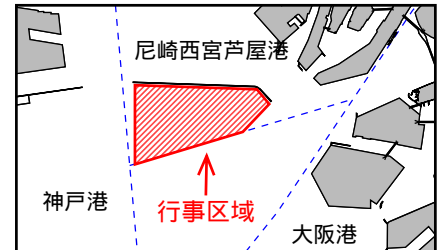
海図 W123 - W1103

出所 五本部海洋情報部



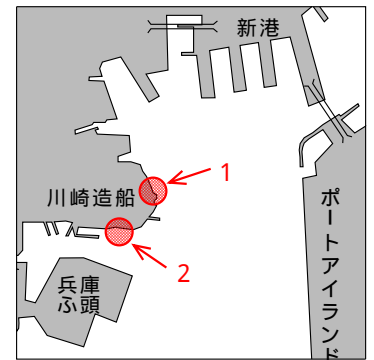
16年478項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 灯浮標交換作業
 設標船「ぎんが」による灯浮標標体交換作業が実施される。
 期間 平成16年6月16日の1330~1550(荒天順延)
 名称 中島川第二号灯浮標(灯台表第一巻3624.91)(34-40.4N 135-22.6E)
 尼崎第六号灯浮標(灯台表第一巻3619)(34-40.6N 135-22.3E)
 海図 W1107
 出所 五本部交通部

16年479項 尼崎西宮芦屋港 - 第3区 ヨットレース
 西宮防波堤南側において、クルーザー型ヨット(参加約15艇)によるヨットレースが実施される。
 期間 平成16年6月27日の1000~1700
 区域 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
 警戒船 3隻配備
 備考 区域内にコースを示す正四面体形黄色浮標を2基設置
 海図 W1107-W1103
 出所 尼崎西宮芦屋港長

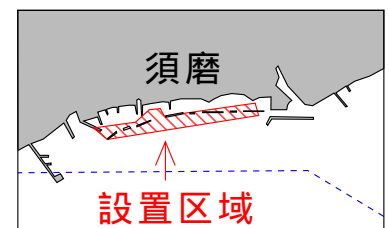


16年480項 神戸港 灯浮標交換作業
 設標船「ぎんが」による灯浮標標体交換作業が実施される。
 1、神戸港六甲アイランド東水路第二号灯浮標(灯台表第一巻3636)(34-40.2N 135-18.4E)
 期間 平成16年6月28日の0940~1040(荒天順延)
 2、神戸港六甲アイランド東水路第一号灯浮標(灯台表第一巻3635)(34-37.8N 135-18.7E)
 期間 平成16年6月29日の1100~1200(荒天順延)
 3、神戸港灘第四号灯浮標(灯台表第一巻3658)(34-41.4N 135-14.7E)
 期間 平成16年7月1日の1400~1500(荒天順延)
 海図 W101A
 出所 五本部交通部

16年481項 神戸港 - 第1区 潜水調査作業
 川崎造船前面海域において、潜水調査作業が実施される。
 1 第4船台前面
 期間 平成16年6月18日(予備19日~22日)の日出~日没
 区域 34-40-24N 135-11-19E付近
 2 南浜前面
 期間 平成16年6月21日(予備22日~25日)の日出~日没
 区域 34-40-12N 135-11-12E付近
 警戒船 1隻配備
 海図 W101A
 出所 神戸港長

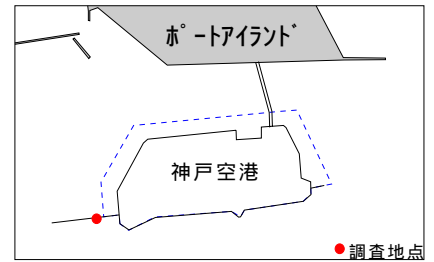


16年482項 神戸港 - 第4区 サメ防護用ネット設置
 五管区水路通報16年22号461項関連
 須磨海水浴場開設に伴いサメ防護用ネット及びオイルフェンスが設置される。
 期間 平成16年6月21日~9月5日
 区域 4地点を結ぶ線上付近
 (1) 34-38.5N 135-07.7E
 (2) 34-38.4N 135-07.2E
 (3) 34-38.3N 135-06.7E
 (4) 34-38.4N 135-06.7E
 備考 ・設置及び撤去作業は潜水作業を伴う
 ・オイルフェンスは黄色灯付浮標で表示
 ・潜水士によるオイルフェンス取付金具点検作業が実施される。
 期間 6月12日~14日(予備15日、16日)の日出~日没
 海図 W101B-W131
 出所 神戸港長



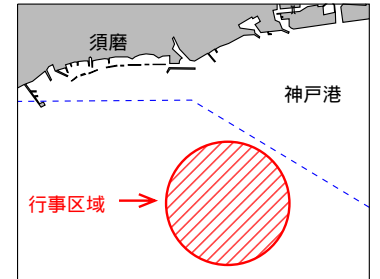
16年483項 神戸港 - 第5区 潜水調査作業
神戸空港埋立地西側において、潜水土による観測機器交換作業が実施される。

期間 平成16年6月29日(予備30日~7月9日)の日出~日没
区域 34-37-53N 135-12-21E付近
警戒船 1隻配備
海図 W101A
出所 神戸港長



16年484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6月20日の1000~日没
区域 34-36-56N 135-08-36Eの地点を中心とする半径1300mの円内
警戒船 2隻配備
標識 区域内にコースを示す黄色円筒形浮標2基設置
海図 W131
出所 神戸海上保安部

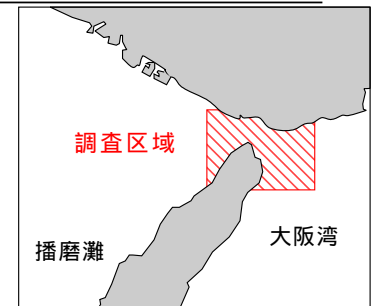


16年485項 淡路島 - 洲本港 サメ防護用ネット設置
大浜公園前面において、海水浴場開設に伴い作業船等によるサメ防御用ネット及びオイルフェンスが設置される。

期間 平成16年6月28日~8月31日(予備9月1日~4日)
区域 下記2地点を結ぶ線上付近
(1) 34-20-40N 134-54-09E
(2) 34-20-29N 134-54-21E
標識 サメ防御用ネットを黄色灯付浮標6基で表示
海図 W1149(洲本港)
出所 神戸海上保安部

16年486項 明石海峡及び付近 潮流観測
測量船「うずしお」による潮流観測及びブイ漂流観測が実施される。

期間 平成16年6月28日、29日
平成16年7月8日、9日
区域 付図に示す区域
備考 漂流観測には、球形黄色浮標を使用する
海図 W131
出所 五本部海洋情報部



16年487項 明石海峡 - 橋梁照明について
下記のとおり、明石海峡大橋のイルミネーションは一時消灯される。

期間 平成16年6月22日の2000~2200
位置 34-37.0N 135-01.2E付近
備考 橋梁灯、橋脚灯及び道路照明は点灯している。
海図 W131
出所 本州四国連絡橋公団

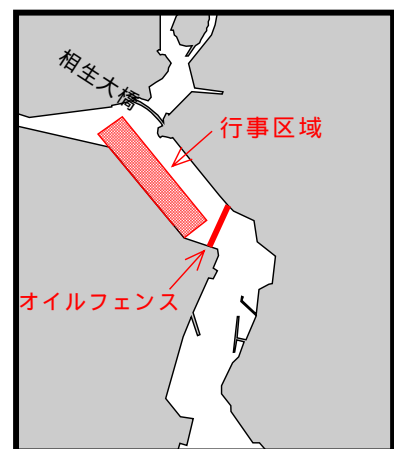
16年488項 東播磨港南東方 灯浮標一時撤去
下記灯浮標は標体整備のため一時撤去される。

期間 平成16年6月23日~8月20日
名称 江井ヶ島港沖海象観測灯浮標(灯台表第1巻3829.7)(34-39.9N 134-54.6E)
備考 一時撤去期間中、同位置に仮浮標(黄色灯付)を設置
海図 W131
出所 神戸海上保安部

16年489項 播磨灘 灯浮標交換作業
 設標船「ぎんが」による灯浮標標体交換作業が実施される。
 1、カンタマ南灯浮標(灯台表第一巻3808)(34-37.5N 134-54.2E)
 期間 平成16年6月28日の1240~1400(荒天順延)
 2、高蔵瀬東灯浮標(灯台表第一巻3809)(34-36.9N 134-52.9E)
 期間 平成16年6月29日の1400~1500(荒天順延)
 海図 W131
 出所 五本部交通部

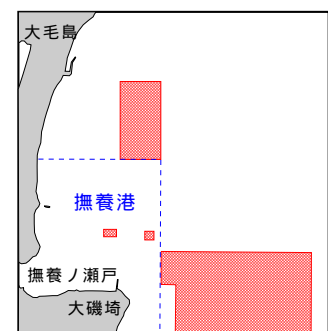
16年490項 姫路港 灯浮標交換作業
 設標船「ぎんが」による灯浮標標体交換作業が実施される。
 期間 平成16年6月24日の1300~1520(荒天順延)
 名称 飾磨航路第二号灯浮標(灯台表第一巻3860)(34-45.1N 134-39.1E)
 広畑航路第四号灯浮標(灯台表第一巻3869)(34-44.5N 134-37.4E)
 海図 W134B
 出所 五本部交通部

16年491項 相生港 - 海上行事
 五管区水路通報16年20号428項関連
 ドラゴンボートレースが実施される。
 期間 平成16年7月4日の0900~1600
 区域 4地点で囲まれる区域
 (1) 34-48-10N 134-27-45E
 (2) 34-48-13N 134-27-49E
 (3) 34-47-59N 134-28-03E
 (4) 34-47-56N 134-27-58E
 警戒船 2隻配備
 備考 上記行事開催に伴い、オイルフェンス及び
 コースブイが設置される
 期間 7月3日0900~4日1800
 海図 W111
 出所 姫路海上保安署



16年492項 淡路島 - 丸山崎付近 魚礁設置作業
 丸山漁港において、魚礁の設置作業が実施される。
 期間 平成16年6月22日~7月10日の日出~日没
 区域 34-17.3N 134-39.7E付近
 警戒船 1隻配備
 沈設物 コンクリート製魚礁(高さ2.0m)10基
 備考 ・作業船のアンカー位置を浮標で表示
 ・作業中、設置区域を赤色浮標5基で表示
 海図 W106
 出所 神戸海上保安部

16年493項 鳴門海峡 - 撫養港及び付近 水路測量
 測量船「うずしお」による、水路測量が実施される。
 期間 平成16年6月21日~25日
 区域 付図に示す区域
 備考 測量船は、白紅白の燕尾旗を掲揚
 海図 W1216(分図「撫養港」)-W112
 出所 五本部海洋情報部

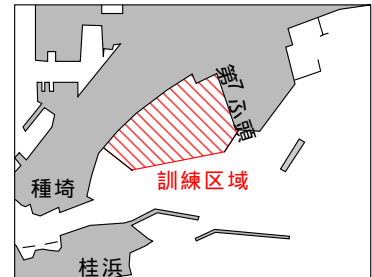


■ 測量区域

16年494項 徳島小松島港及び付近 灯浮標交換作業
 設標船「ぎんが」による灯浮標標体交換作業が実施される。
 期 間 平成16年6月17日の1300~1520(荒天順延)
 名 称 吉野川口灯浮標(灯台表第一巻3444) (34-04.1N 134-37.7E)
 徳島第一号灯浮標(灯台表第一巻3437.9)(34-02.8N 134-36.9E)
 海 図 W1126
 出 所 五本部交通部

16年495項 四国南岸 - 高知港 海上訓練
 高知新港付近において、巡視船艇及び航空機による海上訓練が実施される。

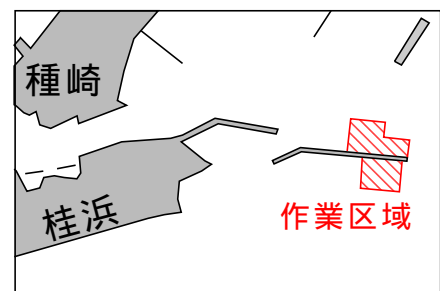
期 間 平成16年6月23日の1400~1600
 区 域 2地点を結ぶ線及び陸岸に囲まれる区域
 (1) 高知港種崎防波堤灯台(33-30.3N 133-34.5E)
 (2) 高知港東第一仮設防波堤灯台(33-30.4N 133-35.0E)
 備 考 射撃(空砲)
 海 図 W110
 出 所 高知海上保安部



16年496項 四国南岸 - 高知港 防波堤改修工事
 南防波堤東側において、潜水作業を伴う防波堤改修工事が実施される。

期 間 平成16年6月14日~8月4日(予備5日~31日)の日出~日没

区 域 1、6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 33-29-58N 133-35-19E(岸線上)
 (2) 33-30-05N 133-35-21E
 (3) 33-30-04N 133-35-31E
 (4) 33-30-02N 133-35-31E
 (5) 33-30-01N 133-35-36E
 (6) 33-29-56N 133-35-35E(岸線上)
 2、4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 33-29-55N 133-35-35E(岸線上)
 (2) 33-29-47N 133-35-34E
 (3) 33-29-48N 133-35-22E
 (4) 33-29-56N 133-35-24E(岸線上)



警戒船 1隻配備
 標 識 作業船のアンカー位置を、俵型黄色浮標で表示
 海 図 W110
 出 所 高知港長

16年497項 地域航行警報について

五管区水路通報16年総記3項関連

次の海上保安部では、6月1日から「地域航行警報」を安全通報で、また安全通報に該当しない事項を各局あて同報として必要に応じ、無線電話での提供を開始しました。

- 1 実施部署 神戸海上保安部
 名 称 神戸保安部地域航行警報
 対象海域 兵庫県沿岸海域(瀬戸内海に限る)
- 2 実施部署 高知海上保安部
 名 称 高知保安部地域航行警報
 対象海域 高知県沿岸海域
- 3 安全通報の放送及び再放送を実施する海岸局は次のとおりです。

海岸局	呼出名称	電波の 形 式	周波数 呼出・応答	再放送 時 刻
神 戸	こうべほあん (JGD)	F3E	156.8MHz(CH-16)	1033
			156.6MHz(CH-12)	1633