



五管区水路通報第15号

374項-399項

平成28年4月15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374項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	救難訓練
第375項	本州南岸	潮岬南方	射撃訓練
第376項	本州南岸	潮岬東方	救難訓練
第377項	豊後水道南口至る足摺岬東方		飛行艇離着水
第378項	潮岬東方至る四国南岸		水路測量
第379項	和歌山下津港	海南区、第2区及び付近	花火打ち上げ
第380項	大阪湾		ヨットレース
第381項	阪神港	大阪区、第3区	潜水作業等
第382項	阪神港	大阪区、第3区	護岸補修作業
第383項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区	閘門点検作業
第384項	阪神港	神戸区、第1区	浮ドック交換作業
第385項	阪神港	神戸区、第4区	魚礁設置
第386項	阪神港	神戸区、第4区	深淺測量
第387項	阪神港	神戸区、第4区	ヨットレース
第388項	淡路島	浦港南方	灯浮標等復旧工事
第389項	淡路島	洲本港北東方	ヨットレース
第390項	淡路島	由良港	消波ブロック撤去工事等
第391項	東播磨港		深淺測量
第392項	東播磨港南西方		観測機器設置
第393項	鳴門海峡	撫養港及び付近	わかめ養殖施設等撤去作業
第394項	徳島小松島港及び付近		ヨット練習会
第395項	徳島小松島港	徳島区、第1区	潜水訓練
第396項	徳島小松島港	小松島区、第3区	小型船舶実技講習
第397項	紀伊水道	富岡港	護岸改修工事
第398項	四国南岸	牟岐港及び付近	海底線点検作業
第399項	四国南岸	土佐湾	救難訓練
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		

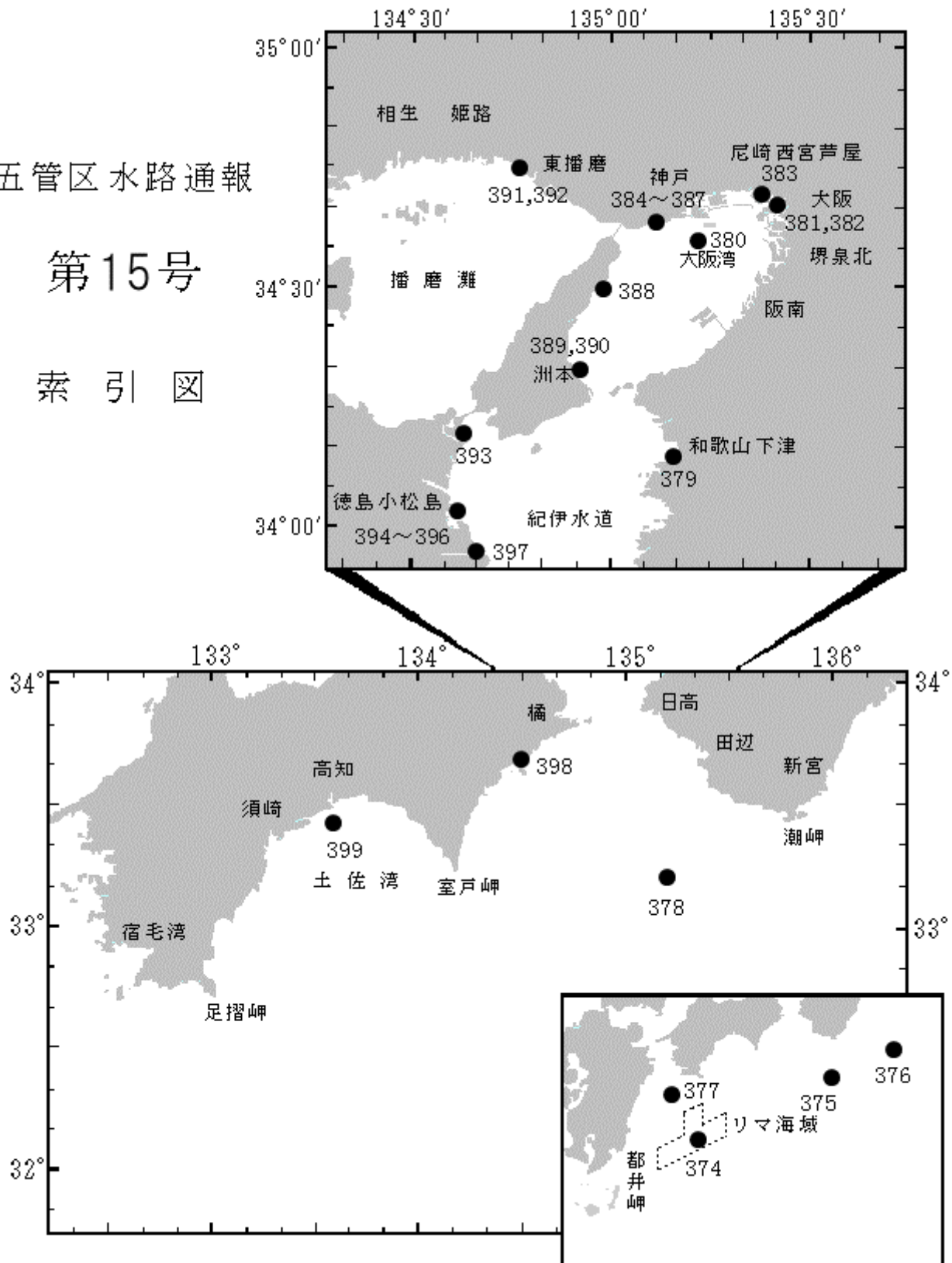
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第14号(平成28年4月8日発行)掲載分)

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15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374項 四国南岸 — 足摺岬南方(リマ海域及び付近)

救難訓練

自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期間 平成28年5月2日～31日(土曜、日曜及び祝日を除く) 0700～2100

区域 下記6地点により囲まれる区域

(1) 32-35-50N 134-00-00E

(2) 31-52-55N 134-00-00E

(3) 30-48-13N 132-22-51E

(4) 31-04-13N 132-07-51E

(5) 31-23-13N 132-07-51E

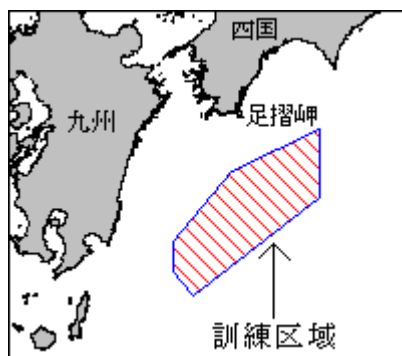
(6) 32-09-13N 132-53-51E

備考 照明筒吊光、信号筒、信号発煙照明筒、目標弾及びフレアが使用される

上記区域内に訓練搜索目標(黄色、1.25m 四方)又は一人用浮舟(橙色又は緑色)が設置される

海図 W157

出所 航空自衛隊新田原救難隊



★28年375項 本州南岸 — 潮岬南方 射撃訓練

潮岬南方において、巡視船による射撃訓練が実施される。

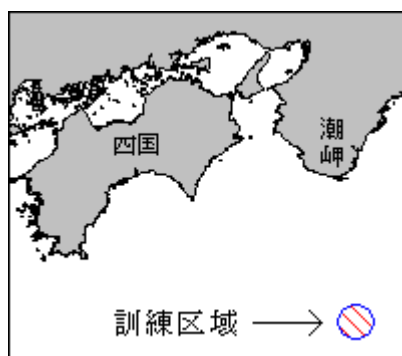
期間 平成28年4月29日 1300～1600

区域 32-08.5N 135-58.0E を中心とする半径10海里の円内区域

備考 巡視船は「UY」及び「NE4」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯

海図 W1072-W48

出所 海上保安大学校



★28年376項 本州南岸 ー 潮岬東方 救難訓練

自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期間 平成28年5月2日～31日（土曜、日曜及び祝日を除く）0800～2100

区域 下記6地点により囲まれる区域

(1) 34-38-12N 137-29-22E

(2) 34-38-12N 137-59-49E

(3) 34-25-12N 138-29-49E

(4) 32-40-13N 138-29-49E

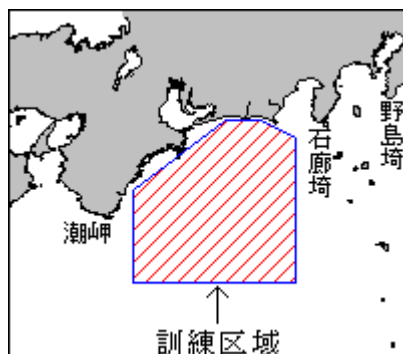
(5) 32-40-13N 136-09-50E

(6) 33-47-12N 136-09-50E

備考 キャンドルライト、スモークライト、マリンマーカー、シーマーカー及びフレアが使用される

海図 W61B

出所 航空自衛隊浜松救難隊



★28年377項 豊後水道南口至る足摺岬東方 飛行艇離着水

救難飛行艇の離着水が実施される。

期間 平成28年5月1日～31日 日出～日没

区域1 32-51N 133-19E を中心とする半径10海里の円内

区域2 32-25N 132-55E を中心とする半径15海里の円内

区域3 32-40N 132-20E を中心とする半径15海里の円内のうち、132-10E以西を除く区域

区域4 下記4地点により囲まれる区域

(1) 32-44N 132-10E

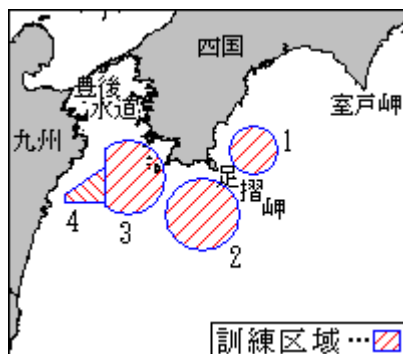
(2) 32-30N 132-10E

(3) 32-30N 131-50E

(4) 32-34N 131-50E

海図 W157

出所 海上自衛隊第31航空群



★28年378項 潮岬東方至る四国南岸 水路測量

測量船「明洋」(550 総トン)による水路測量が実施される。

期 間 平成28年4月22日～5月11日

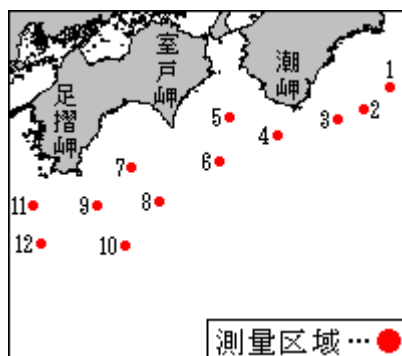
区 域 下記12区域

- (1) 33-40-12N 136-59-45E を中心とする半径1.1海里の円内区域
- (2) 33-26-00N 136-40-00E を中心とする半径1.2海里の円内区域
- (3) 33-20-02N 136-19-57E を中心とする半径1.1海里の円内区域
- (4) 33-09-37N 135-34-18E を中心とする半径0.9海里の円内区域
- (5) 33-21-00N 134-56-40E を中心とする半径0.8海里の円内区域
- (6) 32-52-16N 134-48-50E を中心とする半径0.8海里の円内区域
- (7) 32-49-00N 133-40-00E を中心とする半径0.6海里の円内区域
- (8) 32-25-41N 134-01-52E を中心とする半径1.0海里の円内区域
- (9) 32-22-05N 133-13-09E を中心とする半径0.7海里の円内区域
- (10) 31-55-51N 133-34-35E を中心とする半径1.6海里の円内区域
- (11) 32-23-00N 132-25-02E を中心とする半径0.9海里の円内区域
- (12) 31-58-26N 132-29-42E を中心とする半径1.1海里の円内区域

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W157

出 所 海上保安庁海洋情報部



★28年379項 和歌山下津港 — 海南区、第2区及び付近 花火打ち上げ

和歌山マリーナシティ付近において、花火の打ち上げが実施される。

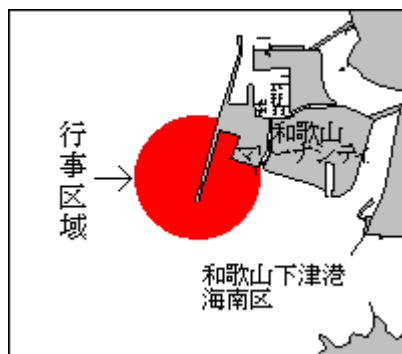
期 間 平成28年5月1日、3日～5日 1900～2100のうち約10分間

区 域 34-09.1N 135-10.4E 付近

備 考 各日1300から区域明示用の黄色灯付浮標10基が設置される
行事中は警戒船が配備される

海 図 W1145

出 所 和歌山下津港長



★28年380項 大阪湾 ヨットレース

夢洲西方から神戸空港南方までの間において、クルーザーヨット(約10隻)によるヨットレースが実施される。

期 日 平成28年4月30日 1000~1630

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-39.6N 135-21.6E

(2) 34-35.0N 135-15.0E

備 考 上記2地点にコースを示す橙色浮標が設置される

レース中は警戒船が配備される

海 図 W1103 (JP共)

出 所 神戸海上保安部



★28年381項 阪神港 — 大阪区、第3区 潜水作業等

木津川運河において、作業船及び潜水士による護岸状況調査が実施される。

期 間 平成28年4月21日~27日(予備日28日~5月2日) 日出~日没

区 域 34-37-32N 135-27-57E 付近

備 考 潜水作業中は、警戒船が配備され、潜水士船のアンカー位置を示す簡易浮標が設置される

海 図 W1148

出 所 阪神港長



★28年382項 阪神港 — 大阪区、第3区 護岸補修作業

千本松大橋北方において、作業船による護岸補修作業が実施される。

期 間 平成28年4月20日~6月17日(予備日18日~30日) 日出~日没

区 域 34-38-04N 135-28-34E 付近

備 考 区域内に汚濁防止膜及び足場が設置される

足場を使用した作業中は警戒船が配備される

海 図 W1148

出 所 阪神港長



★28年383項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第1区 閘門点検作業

第1閘門及び第2閘門において、潜水士による閘門の点検、補修作業が実施される。

期 間 平成28年4月18日(予備日19日) 日出～日没

区 域 34-42-03N 135-23-56E 付近

備 考 作業中の閘門は通航不可となり、この間作業していない閘門は通航可能

海 図 W1107(JP共)

出 所 阪神港長



★28年384項 阪神港 — 神戸区、第1区 浮ドック交換作業

新神戸ドック前面において、起重機船及び潜水士による浮ドックの交換作業が実施される。

期 間 平成28年4月18日～21日(予備日22日～28日) 日出～日没

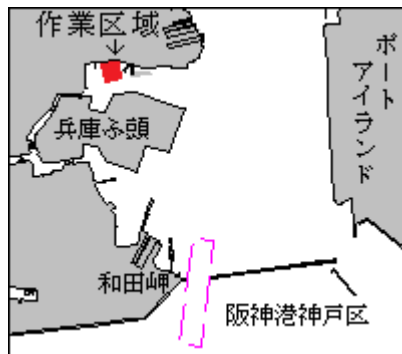
区 域 34-40-13N 135-10-50E 付近

備 考 作業中は警戒船が配備される

夜間停泊時は、起重機船のアンカー位置を示す黄色灯付浮標が設置される

海 図 W101A(JP共)～W101B(JP共)

出 所 阪神港長



★28年385項 阪神港 — 神戸区、第4区 魚礁設置

兵庫運河において、試験魚礁(粗朶)及び球形浮標が設置される。

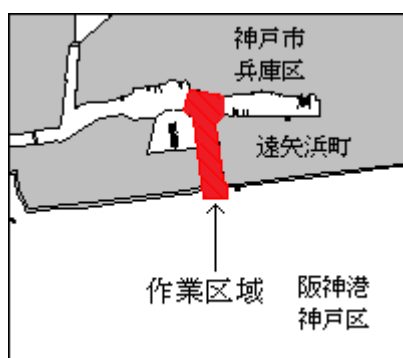
期 間 平成28年4月20日～12月31日
区 域 34-39-38N 135-10-05E 付近
備 考 設置位置を示す黄色灯付浮標が2基設置される
海 図 W101A(JP共)～W101B(JP共)
出 所 阪神港長



★28年386項 阪神港 — 神戸区、第4区 深淺測量

遠矢浜町地先において、深淺測量が実施される。

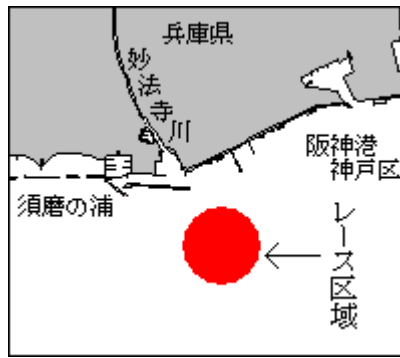
期 間 平成28年4月18日～20日(予備日21日～28日) 日出～日没
区 域 34-39-00N 135-10-01E 付近
海 図 W101B(JP共)
出 所 阪神港長



★28年387項 阪神港 — 神戸区、第4区 ヨットレース

須磨沖において、ディンギーヨット(19隻)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成28年4月24日 1000～日没
区 域 34-38-10N 135-08-23E 付近を中心とする半径300mの円内海域
備 考 上記区域内にコースを示す橙色円筒型浮標3基が設置される
レース中は警戒船が配備される
海 図 W101B(JP共)
出 所 阪神港長



★28年388項 淡路島 ー 浦港南方 灯浮標等復旧工事

五管区水路通報 27 年 44 号 1244 項関連

仮屋漁港北東方において、潜水士・クレーン台船等による灯浮標等の復旧工事が実施される。

期 間 平成 28 年 4 月 29 日～5 月 1 日（予備日 2 日～9 日）日出～日没

区 域 下記 2 地点付近

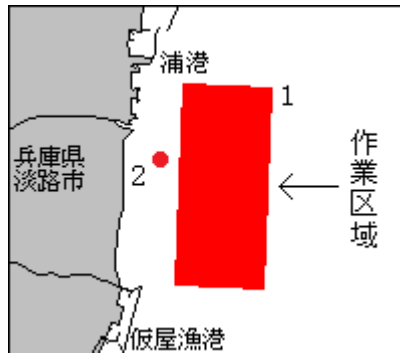
(1) 34-31.9N 135-00.1E

(2) 34-32.0N 134-59.8E

備 考 区域内に橙色球形浮標が設置される
作業船のアンカー位置を示す黄色浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される

海 図 W131(JP共)

出 所 神戸海上保安部



★28年389項 淡路島 ー 洲本港北東方 ヨットレース

洲本港北東方において、クルーザーヨット(約 60 隻)によるヨットレースが実施される。

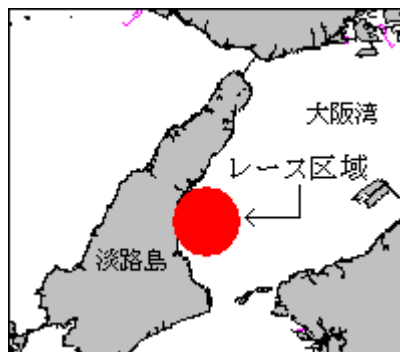
期 間 平成 28 年 4 月 24 日 0900～日没

区 域 34-23-29N 134-56-27E 付近を中心とする半径 5,500m の円内海域

備 考 上記区域内にコースを示す黄色円筒型浮標 3 基が設置される
レース中は警戒船が配備される

海 図 W1143

出 所 神戸海上保安部



★28年390項 淡路島 ー 由良港 消波ブロック撤去工事等

成ヶ島北西方において、潜水士・クレーン付台船等による消波ブロック撤去工事及び深淺測量が実施される。

期 間 平成28年4月18日～30日（予備日5月1日～10日）日出～日没

区 域 34-18-01N 134-56-36E 付近

備 考 作業船のアンカーワイヤーの海面下10mの位置を示す黄色俵型浮標が設置される
区域内に黄色灯付浮標及び赤旗が設置される
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



★28年391項 東播磨港 深淺測量

加古川河口において、深淺測量が実施される。

期 間 平成28年4月25日～30日（予備日含む）日出～日没

区 域 下記4地点を結ぶ線上付近

(1) 34-44-43N 134-48-32E

(2) 34-44-29N 134-48-35E

(3) 34-43-59N 134-48-27E

(4) 34-43-34N 134-47-59E

海 図 W107（JP共）

出 所 東播磨港長



★28年392項 東播磨港南西方 観測機器設置

五管区水路通報27年39号1086項削除

東播磨港南西方において、観測機器が設置されている。

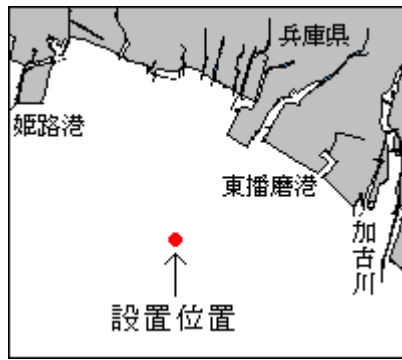
期 間 平成28年8月8日まで（予備日を含む）

位 置 34-43-26N 134-44-27E 付近

備 考 撤去作業中は警戒船が配備される
観測機器明示用の黄色灯付浮標が設置されている

海 図 W1113

出 所 姫路海上保安部



★28年393項 鳴門海峡 ー 撫養港及び付近 わかめ養殖施設等撤去作業

大毛島付近において、漁船によるわかめ養殖筏及び黄色灯付浮標の撤去作業が実施される。

期 間 平成28年4月20日～6月30日 日出～日没

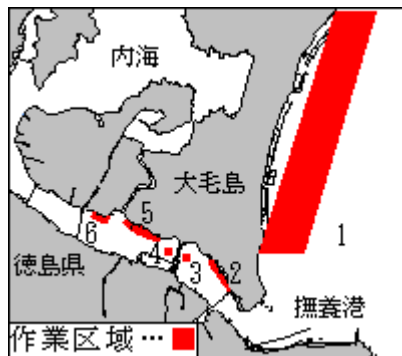
区 域 下記6地点付近

- (1) 34-12-32N 134-38-07E
- (2) 34-11-25N 134-37-09E
- (3) 34-11-33N 134-36-50E
- (4) 34-11-35N 134-36-41E
- (5) 34-11-46N 134-36-21E
- (6) 34-11-51N 134-36-02E

備 考 区域(2)～(6)のわかめ枠及び補強ロープは年間を通じて存在

海 図 W1216 (撫養港) - W112 (JP共)

出 所 徳島海上保安部



★28年394項 徳島小松島港及び付近 ヨット練習会

津田外防波堤東方において、クルーザーヨット(5隻)による練習会が実施される。

期 間 平成28年4月17日 0900～1500

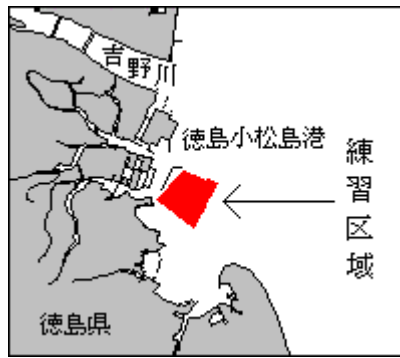
区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 34-02-40.7N 134-36-32.7E
- (2) 34-02-24.1N 134-37-27.7E
- (3) 34-01-27.8N 134-36-48.7E
- (4) 34-02-03.0N 134-35-52.6E

備 考 上記区域内にコースを示す橙色三角形浮標が2基設置される

海 図 W1126

出 所 徳島小松島港長



★28年395項 徳島小松島港 — 徳島区、第1区 潜水訓練

東沖洲において、徳島市東消防署による潜水訓練が実施される。

期 間 平成28年4月18日～20日 0830～1200
 区 域 34-03-16N 134-35-37E 付近
 備 考 訓練中は区域内に浮標が2基設置される
 海 図 W1126
 出 所 徳島小松島港長



★28年396項 徳島小松島港 — 小松島区、第3区 小型船舶実技講習

弁天島北方において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 平成28年4月18日～21日（予備日22日）日出～日没
 区 域 34-00-07N 134-36-37E 付近
 標 識 区域内に蛇行コースを示す黄色又は黒色浮標が3基設置される
 海 図 W1126
 出 所 徳島小松島港長



★28年397項 紀伊水道 — 富岡港 護岸改修工事

派川那賀川において、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20日～9月30日 日出～日没

区 域 33-55-49N 134-41-19E 付近

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

海 図 W1147

出 所 徳島海上保安部



★28年398項 四国南岸 — 牟岐港及び付近 海底線点検作業

牟岐港及び出羽島間において、作業船及び潜水土による海底線の点検作業が実施される。

期 間 平成28年4月21日～5月9日のうち5日間 日出～日没

区 域 下記7地点を結ぶ線上付近

(1) 33-39-36N 134-24-58E

(2) 33-39-33N 134-25-07E

(3) 33-39-23N 134-25-12E

(4) 33-39-11N 134-25-10E

(5) 33-39-02N 134-25-13E

(6) 33-38-59N 134-25-16E

(7) 33-38-13N 134-25-23E

(8) 33-38-11N 134-25-21E

備 考 作業中は警戒船が配備される

潜水土の位置を明示する橙色浮標が設置される

海 図 W59 (分図共)

出 所 徳島海上保安部



★28年399項 四国南岸 — 土佐湾 救難訓練

高知港南方において、巡視船及び航空機による救難訓練が実施される。

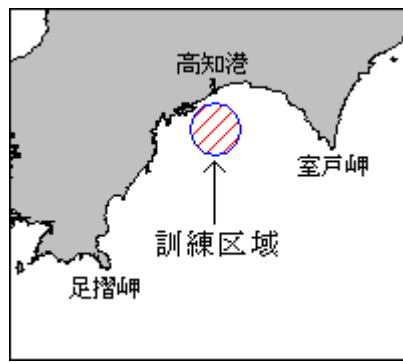
期 間 平成28年4月16日 1300～1400

区 域 33-19-45N 133-34-23E を中心とする半径7海里の円内区域

備 考 巡視船は「UY」旗を掲揚

海 図 W108 (JP共)

出 所 高知海上保安部



『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