

五管区水路通報第 18 号

(336項 - 365項)

平成 17 年 5 月 13 日

第五管区海上保安本部

第 336項	四国南岸	足摺岬南方	・ ・ ・ ・ ・	・ 照明弾投下訓練
第 337項	本州南岸	串本港	・ ・ ・ ・ ・	・ 海底取水管敷設作業
第 338項	本州南岸	潮岬西北西方、周参見漁港	・ ・ ・ ・ ・	・ 防波堤復旧工事
第 339項	本州南岸	潮岬西北西方、日置港	・ ・ ・ ・ ・	・ 防波堤復旧工事
第 340項	本州南岸	田辺港、第 3 区	・ ・ ・ ・ ・	・ 護岸復旧工事
第 341項	本州南岸	田辺港付近、下芳養湾	・ ・ ・ ・ ・	・ 護岸復旧工事
第 342項	本州南岸	日高港	・ ・ ・ ・ ・	・ 防波堤改良工事
第 343項	和歌山下津港	外港	・ ・ ・ ・ ・	・ 魚礁設置作業
第 344項	大阪湾北部	・ ・ ・ ・ ・	・ ・ ・ ・ ・	・ 海上パレード
第 345項	大阪湾	泉州港	・ ・ ・ ・ ・	・ 灯台について
第 346項	大阪港	大阪区	・ ・ ・ ・ ・	・ 水門閉鎖
第 347項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	・ ・ ・ ・ ・	・ 小型船実技講習及び試験
第 348項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	・ ・ ・ ・ ・	・ ウィンドサーフィンレース
第 349項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	・ ・ ・ ・ ・	・ ヨットレース
第 350項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	・ ・ ・ ・ ・	・ ヨット帆走訓練
第 351項	神戸港	第 2 区	・ ・ ・ ・ ・	・ 展示放水
第 352項	神戸港	東神戸航路付近	・ ・ ・ ・ ・	・ 展示訓練
第 353項	神戸港	第 2 区、第 3 区、第 6 区	・ ・ ・ ・ ・	・ 潜水調査作業
第 354項	神戸港付近	・ ・ ・ ・ ・	・ ・ ・ ・ ・	・ ヨットレース
第 355項	淡路島	洲本港	・ ・ ・ ・ ・	・ 防波堤築造工事
第 356項	淡路島	由良港北西方	・ ・ ・ ・ ・	・ 魚礁設置作業
第 357項	明石海峡	垂水漁港西方	・ ・ ・ ・ ・	・ 養浜工事
第 358項	明石海峡	明石港	・ ・ ・ ・ ・	・ 防波堤改修工事
第 359項	東播磨港東方	・ ・ ・ ・ ・	・ ・ ・ ・ ・	・ 清掃作業
第 360項	東播磨港東方	・ ・ ・ ・ ・	・ ・ ・ ・ ・	・ 潜水調査作業
第 361項	相生港	・ ・ ・ ・ ・	・ ・ ・ ・ ・	・ ペーロンレース等
第 362項	播磨灘東部	・ ・ ・ ・ ・	・ ・ ・ ・ ・	・ 潜水調査作業
第 363項	淡路島	江井港	・ ・ ・ ・ ・	・ 磁気探査作業
第 364項	徳島小松島港南南東方	・ ・ ・ ・ ・	・ ・ ・ ・ ・	・ 灯台移設等(予告)
第 365項	本州南岸	潮岬南方	・ ・ ・ ・ ・	・ 水路測量

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17号(4月29日発行)、第18号(5月6日)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項
阪南港、第 2 区	水深、岸線等について(補正図)	W1141(J P 共)	505

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。

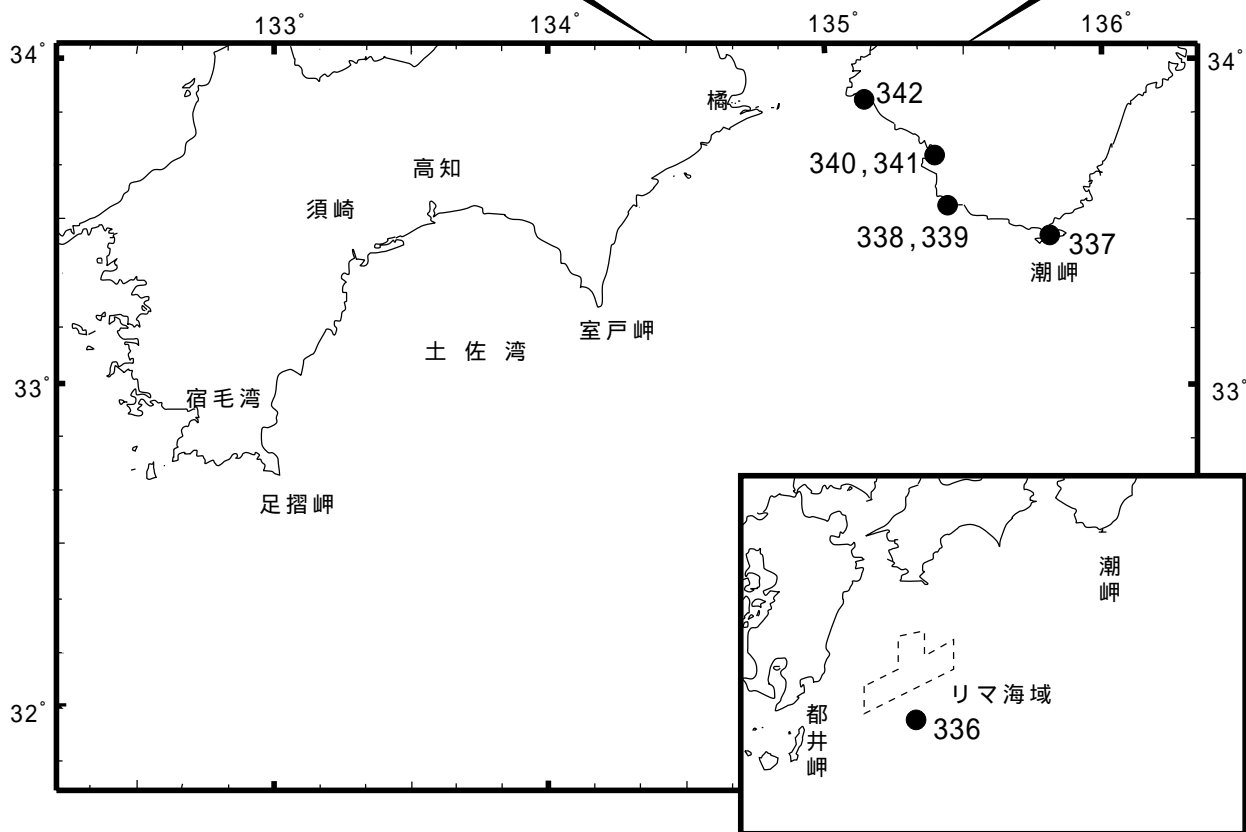
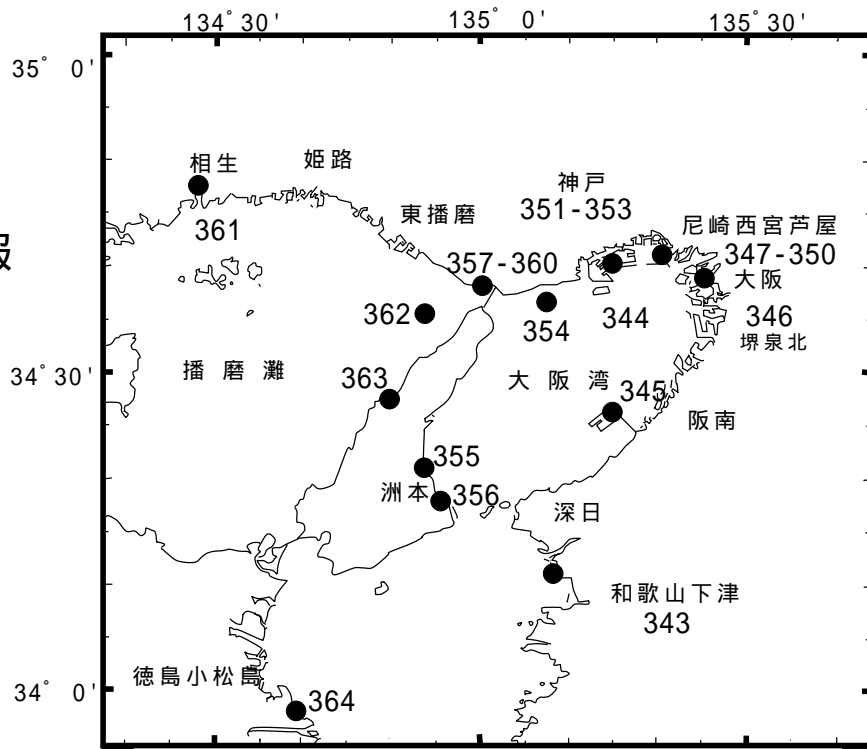
また、インターネットでも提供しています。

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18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〕

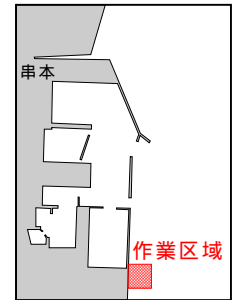
(078)391-1310(手動受信)・・最新号、バックナンバー(過去1か年分)〔情報番号;0#〕

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

=====

17年336項 四国南岸 - 足摺岬南方 照明弾投下訓練
 自衛隊航空機による照明弾の投下訓練が実施される。
 期 間 平成17年5月26日(予備27日)の1900～2030
 区 域 31-00N 133-00Eを中心とする半径10海里の円内
 海 図 W 1 5 7
 出 所 海上自衛隊第31航空群

17年337項 本州南岸 - 串本港 海底取水管敷設作業
 南防波堤南方において、潜水作業を伴う海底取水管敷設作業が実施されている。
 期 間 平成17年7月12日までの日出～日没
 区 域 33-27-43N 135-47-12E付近
 海 図 W 9 9 (分図「串本港」)
 出 所 串本海上保安署



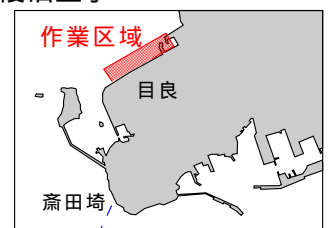
17年338項 本州南岸 - 潮岬西北西方、周参見漁港 防波堤復旧工事
 稻積島北方において、潜水作業を伴う防波堤復旧工事が実施されている。
 期 間 平成18年3月24日までの日出～日没
 区 域 33-32-47N 135-29-18E付近
 海 図 W 9 9 (周参見漁港)
 出 所 田辺海上保安部

17年339項 本州南岸 - 潮岬西北西方、日置港 防波堤復旧工事
 日置川河口付近において、潜水作業を伴う防波堤復旧工事が実施されている。
 期 間 平成17年9月30日までの日出～日没
 区 域 33-33.7N 135-26.7E付近
 海 図 W 7 7 (J P 共)
 出 所 田辺海上保安部

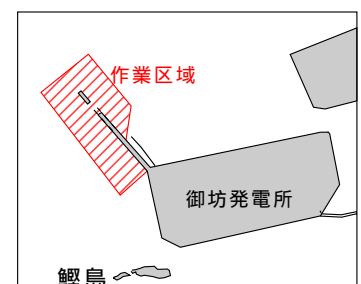
17年340項 本州南岸 - 田辺港、第3区 護岸復旧工事
 番所鼻東方において、護岸復旧工事が実施されている。
 期 間 平成17年6月30日までの0800～1700
 区 域 33-41-38N 135-20-47E付近
 海 図 W 7 4
 出 所 田辺港長



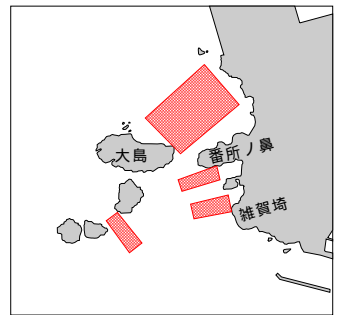
17年341項 本州南岸 - 田辺港付近、下芳養湾 護岸復旧工事
 潜水作業を伴う護岸復旧工事が実施されている。
 期 間 平成17年12月20日までの日出～日没
 区 域 33-44-13N 135-21-18E付近
 海 図 W 7 4
 出 所 田辺海上保安部



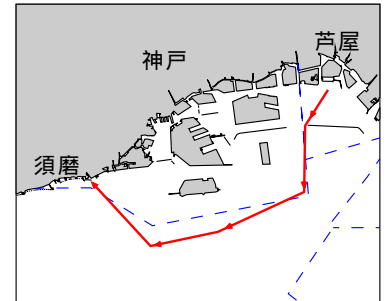
17年342項 本州南岸 - 日高港 防波堤改良工事
 御坊発電所北西方において、潜水作業を伴う防波堤改良工事が実施されている。
 期 間 平成17年8月31日までの日出～日没
 区 域 6地点により囲まれる区域
 (1) 33-51-38N 135-08-46E
 (2) 33-51-33N 135-08-40E
 (3) 33-51-49N 135-08-21E
 (4) 33-51-58N 135-08-32E
 (5) 33-51-49N 135-08-43E
 (6) 33-51-44N 135-08-41E
 海 図 W 7 7 (分図「日高港」)
 出 所 田辺海上保安部



17年343項 和歌山下津港 - 外港 魚礁設置作業
番所ノ鼻付近において、潜水作業を伴う魚礁設置作業が実施されている。
期 間 平成17年7月12日までの日出～日没
区 域 34-11-24N 135-08-18E付近
海 図 W 1 1 5 0
出 所 和歌山下津港長



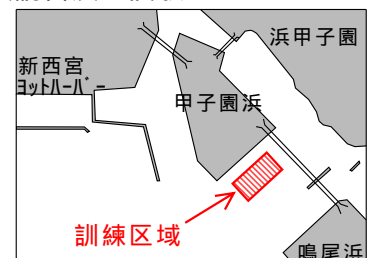
17年344項 大阪湾北部 海上パレード
新西宮ヨットハーバーから須磨ヨットハーバーまで、
プレジャーボート(約10隻)による海上パレードが実施される。
期 間 平成17年5月22日の1100～1210
区 域 付図に示す区域
海 図 W 1 1 0 3 (J P 共) - W 1 3 1 (J P 共)
出 所 尼崎西宮芦屋港長



17年345項 大阪湾 - 泉州港 灯台について
灯台存在位置明示用の照明灯が消灯する。
標識名 関空泉州港海上アクセス基地西防波堤灯台(灯台表第1巻3512.71)(34-26.7N 135-15.5E)
期 間 平成17年5月20日の0030～0430
海 図 W 1 9 9 (北泊地)
出 所 五本部交通部

17年346項 大阪港 - 大阪区 水門閉鎖
五管区水路通報17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17年5月17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17年5月21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17年5月25日の1330～1630
34-39.1N 135-28.7E(概位)
海 図 W 1 1 4 8 - W 1 2 3 (J P 共)
出 所 大阪港長

17年347項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 小型船実技講習及び試験
甲子園浜南東側前面において、小型船舶操縦士実技講習及び試験が
実施されている。
期 間 平成17年5月30日まで(17日、24日を除く)の0900～1630
区 域 34-42.2N 135-21.1E付近
標 識 区域内に浮標を3基設置
海 図 W 1 1 0 7 (J P 共)
出 所 尼崎西宮芦屋港長



17年348項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ウィンドサーフィンレース
西宮北防波堤南方において、ウィンドサーフィンレース(参加約60艇)が
実施される。
期 間 平成17年5月28日の0900～1700
区 域 34-41-38N 135-20-04Eを中心とする半径600mの円内
備 考 区域内にコースを示す黄色円筒形浮標を2基設置
海 図 W 1 1 0 7 (J P 共)
出 所 尼崎西宮芦屋港長



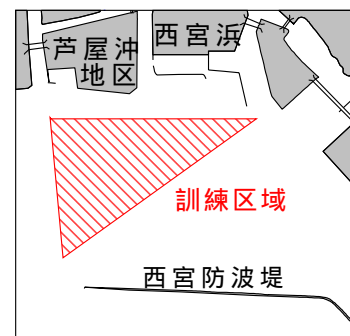
17年349項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ヨットレース
西宮防波堤北方において、ディンギーヨット(約40隻)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成17年5月28日、29日の0900~1800
区 域 34-41-39N 135-19-02Eを中心とする半径700mの円内
備 考 区域内にコースを示す浮標を3基設置
海 図 W1107(JP共) - W101A(JP共)
出 所 尼崎西宮芦屋港長



17年350項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ヨット帆走訓練
西宮防波堤北方において、ディンギーヨット(最大113艇)による帆走訓練が実施されている。

期 間 平成17年5月31日までの0800~日没
区 域 3地点により囲まれる区域
(1) 34-42-07N 135-20-32E
(2) 34-40-56N 135-18-35E
(3) 34-42-04N 135-18-27E
備 考 区域内にコースを示す浮標を設置
海 図 W1107(JP共) - W101A(JP共)
出 所 尼崎西宮芦屋港長



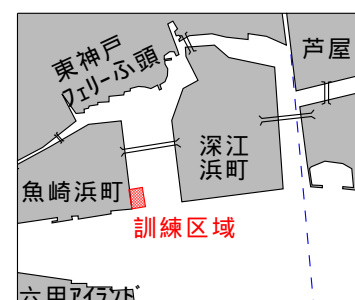
17年351項 神戸港 - 第2区 展示放水
新港東ふ頭前面海域において、クルーズ客船の出港に伴う展示放水が実施される。

期 間 平成17年5月16日の1505~1525
区 域 34-41.0N 135-12.7E付近
海 図 W101A(JP共)
出 所 神戸港長



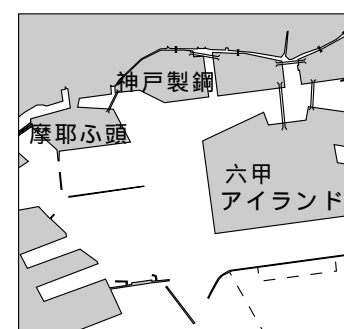
17年352項 神戸港 - 東神戸航路付近 展示訓練
海上自衛隊阪神基地隊前面において、航空機及び潜水士による機雷揚収訓練等が実施される。

期 間 平成17年5月21日の1000~1130
区 域 34-42-18N 135-17-19E付近
海 図 W101A(JP共)
出 所 神戸港長



17年353項 神戸港 - 第2区、第3区、第6区 潜水調査作業
潜水士による生物調査が実施される。

期 日 平成17年5月25日、26日(予備日27日~6月10日)の日出~日没
位 置 下記位置付近
(1) 34-42-01.7N 135-14-06.9E
(2) 34-41-59.7N 135-14-57.9E
(3) 34-40-11.7N 135-15-16.9E
(4) 34-40-11.8N 135-15-17.2E
海 図 W101A(JP共)
出 所 神戸港長



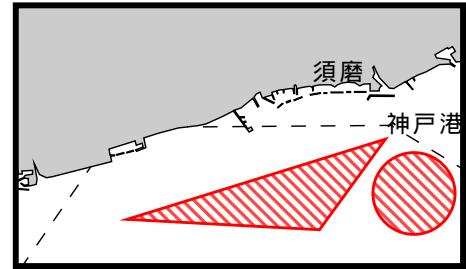
調査地点

17年354項 神戸港付近 ヨットレース
須磨海浜公園沖において、クルーザーヨット及び
ディンギーヨットによるヨットレースが実施される。

期 間 平成17年5月15日の0930～1330

区 域 1、3地点を結ぶ線上付近
(1) 34-38.0N 135-07.8E
(2) 34-37.2N 135-04.8E
(3) 34-37.0N 135-07.3E

2、34-37.5N 135-08.2Eを中心とする半径約0.5マイルの円内
標 識 区域内にコースを示す円筒形黄色浮標7基設置
海 図 W101B(JP共) - W131(JP共)
出 所 神戸海上保安部



17年355項 淡路島 - 洲本港 防波堤築造工事
炬口漁港において、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6月5日まで(予備6日～10日)の日出～日没

区 域 4地点により囲まれる区域
(1) 34-21-14N 134-53-47E
(2) 34-21-11N 134-53-52E
(3) 34-21-05N 134-53-48E
(4) 34-21-08N 134-53-43E

海 図 W1149(洲本港)
出 所 神戸海上保安部

17年356項 淡路島 - 由良港北西方 魚礁設置作業

魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成17年5月13日～22日の日出～日没

区 域 34-18.5N 134-55.8E付近

海 図 W1143

出 所 神戸海上保安部

17年357項 明石海峡 - 垂水漁港西方 養浜工事

唐崎鼻東方において、養浜工事が実施される。

期 間 平成17年5月15日～6月30(予備日含む)

区 域 34-37.6N 135-02.4E付近

海 図 W131(JP共)

出 所 五本部海洋情報部

17年358項 明石海峡 - 明石港 防波堤改修工事

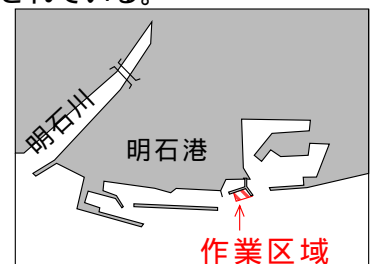
中外港南防波堤前面において、潜水作業を伴う防波堤改修工事が実施されている。

期 間 平成17年8月10日(予備11日～31日)までの日出～日没

区 域 34-38-29N 134-59-23E付近

海 図 W1217(明石港)

出 所 神戸海上保安部



17年359項 東播磨港東方 清掃作業

江井ヶ島港東方において、起重機船による海岸の清掃作業が実施されている。

期 間 平成17年5月20日までの日出～日没

区 域 34-39.8N 134-56.6E付近

海 図 W131(JP共)

出 所 五本部海洋情報部

17年360項 東播磨港東方 潜水調査作業

江井ヶ島港東方において、アマモ場造成法実験に伴い潜水調査が実施される。

期 間 平成17年5月17日(予備18日)の日出～日没

区 域 34-39.9N 134-56.1E付近

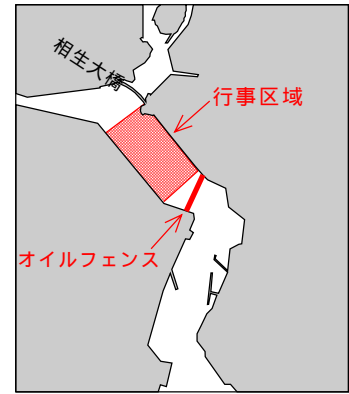
海 図 W131(JP共)

出 所 五本部海洋情報部

17年361項 相生港 ペーロンレース等
 下記のとおり、花火大会、ペーロンレース及び海上運動会が各実施される。

- 期 間 (1) 花火大会
 平成17年5月28日(予備29日)の1930~2100
 (2) ペーロンレース
 平成17年5月29日の0800~1630
 (3) 海上運動会
 平成17年6月6日~10日(予備日含む)の日出~日没(練習)
 平成17年6月11日の0930~1600(大会)
- 区 域 (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) 34-48-08N 134-27-47E(岸線上)
 (2) 34-48-13N 134-27-55E(岸線上)
 (3) 34-47-56N 134-27-58E(岸線上)
 (4) 34-48-01N 134-28-06E(岸線上)
- 備 考 ・オイルフェンスが設置される
 期 間 平成17年5月28日1100~29日1800
 位 置 下記2地点間
 (1) 34-48-01N 134-28-06E
 (2) 34-27-55N 134-28-03E
- ・区域内に、花火打ち上げ用台船3隻が設置される
 期 間 平成17年5月28日(予備29日)の1700~2200
- 海 図 W111(相生港)
 出 所 姫路海上保安署



17年362項 播磨灘東部 潜水調査作業
 潜水調査作業が実施される。
 期 間 平成17年5月16日~20日(予備21日~30日)の日出~日没
 区 域 下記各位置付近
 (1) 34-37-59N 134-53-28E(カンタマ付近)
 (2) 34-36-56N 134-51-41E(高蔵瀬)
 (3) 34-37-25N 134-49-52E(鹿ノ瀬北)
 (4) 34-34-58N 134-46-12E(鹿ノ瀬西)

海 図 W131(JP共)
 出 所 神戸海上保安部

17年363項 淡路島 - 江井港 磁気探査作業
 潜水士による、磁気探査作業が実施される。
 期 間 平成17年5月14日(予備15日~31日)の日出~日没
 区 域 34-28.0N 134-49.6E付近
 海 図 W131(JP共)
 出 所 神戸海上保安部

17年364項 徳島小松島港南南東方 灯台移設等(予告)
 阿波今津港南防波堤灯台(灯台表第1巻3417.5)が名称変更のうえ移設される。
 予定日 平成17年5月25日
 新名称 阿波今津港沖防波堤北灯台
 位 置 (移設前) 33-58-16.6N 134-39-44.3E
 (移設後) 33-58-21.0N 134-39-45.4E
 備 考 移設に伴い、灯高が14メートルになる
 海 図 W150C(JP共)
 出 所 五本部交通部

17年365項 本州南岸 - 潮岬南方 水路測量
 調査船「かいいい(4,628トン)」による水路測量が実施される。
 期 間 平成17年5月26日~6月19日
 区 域 下記経緯度線により囲まれる区域
 (1) 21-03N (2) 32-42N
 (3) 134-15E (4) 145-06E

備 考 ・調査船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
 ・調査船は船尾から約5,500mのケーブルを曳航し、ケーブル末端を
 白色灯付浮標(レーダ反射器付)で表示

海 図 W1009(FW共)
 出 所 海上保安庁海洋情報部

流速計設置のお知らせ

第五管区海上保安本部では、田辺港内において次のとおり流速計を設置しますので、付近を航行する船舶は十分注意して下さい。

1 期間

平成17年5月17日及び18日から
平成17年6月21日及び22日まで 約36日間

2 流速計設置区域及び方法

下図及び右図に示すとおり。

3 事故防止の処置

航路標識灯浮標から5m離れた所に、流速計を黄色ブイに吊り下げ、もしくは黄色ブイに固定して設置します。黄色ブイには灯火(黄色、単閃光毎4秒に1閃光、光達距離5.5km)・標旗(白赤白)を掲げます。

4 連絡先

流速計設置状況の異常に気付かれた際は、最寄りの海上保安部署または、下記までご連絡ください。

〒650-8551 兵庫県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 海洋調査課
TEL (078)391-6651(内線2535)

