

五管区水路通報第 1 1 号

(215項 - 244項)

平成 1 7 年 3 月 1 8 日

第五管区海上保安本部

=====

- | | | | |
|--------|--------------|--------------------|--------------|
| 第 215項 | 四国南岸 | 足摺岬南方 (リマ海域及び付近) | ・救難訓練 |
| 第 216項 | 本州南岸 | 潮岬東方 | ・救難訓練 |
| 第 217項 | 紀伊水道南方 | | ・救難訓練 |
| 第 218項 | 本州南岸 | 日高港 | ・防波堤築造工事 |
| 第 219項 | 紀伊水道 | 湯浅湾 | ・水路測量 |
| 第 220項 | 紀伊水道 | 湯浅湾 | ・消波ブロック据付工事 |
| 第 221項 | 和歌山下津港 | 有田区、第 3 区 | ・水路測量 |
| 第 222項 | 和歌山下津港 | 有田区、第 3 区 | ・物揚場築造工事 |
| 第 223項 | 和歌山下津港 | 海南区 | ・水路測量 |
| 第 224項 | 大阪港 | 大阪区、第 2 区 | ・信号所廃止 |
| 第 225項 | 大阪港 | 大阪区、第 3 区 | ・架橋改修工事 |
| 第 226項 | 大阪港 | 大阪区、第 3 区 | ・灯台廃止 (予告) |
| 第 227項 | 尼崎西宮芦屋港 | 第 2 区 | ・小型船実技講習及び試験 |
| 第 228項 | 尼崎西宮芦屋港 | 第 2 区 | ・防波堤復旧工事 |
| 第 229項 | 尼崎西宮芦屋港 | 第 2 区 | ・ヨットレース |
| 第 230項 | 尼崎西宮芦屋港及び神戸港 | | ・飛行艇離着水について |
| 第 231項 | 神戸港 | 第 1 区、第 2 区 | ・潜水調査作業 |
| 第 232項 | 神戸港 | 第 2 区 | ・岸壁改修工事 |
| 第 233項 | 神戸港 | 第 2 区 | ・展示放水 |
| 第 234項 | 神戸港 | 第 3 区 | ・棧橋復旧工事 |
| 第 235項 | 神戸港 | 第 6 区 | ・航泊禁止解除 |
| 第 236項 | 東播磨港付近 | | ・魚礁設置 |
| 第 237項 | 家島諸島 | 坊勢島 | ・防波堤築造工事 |
| 第 238項 | 淡路島 | 郡家港北東方 | ・水路測量 |
| 第 239項 | 淡路島 | 湊港西方 | ・魚礁設置作業 |
| 第 240項 | 淡路島 | 丸山崎付近 | ・掘下げ工事等 |
| 第 241項 | 淡路島 | 沼島西方 | ・魚礁設置 |
| 第 242項 | 紀伊水道 | 富岡港 | ・水路測量 |
| 第 243項 | 四国南方 | | ・潜航訓練 |
| 第 244項 | 北太平洋北西部 | | ・水路測量等 |
- お知らせ 海上保安学校の学生募集について
お知らせ 串本海上保安署の住所変更について

=====

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 10 号

(3 月 11 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。

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/>

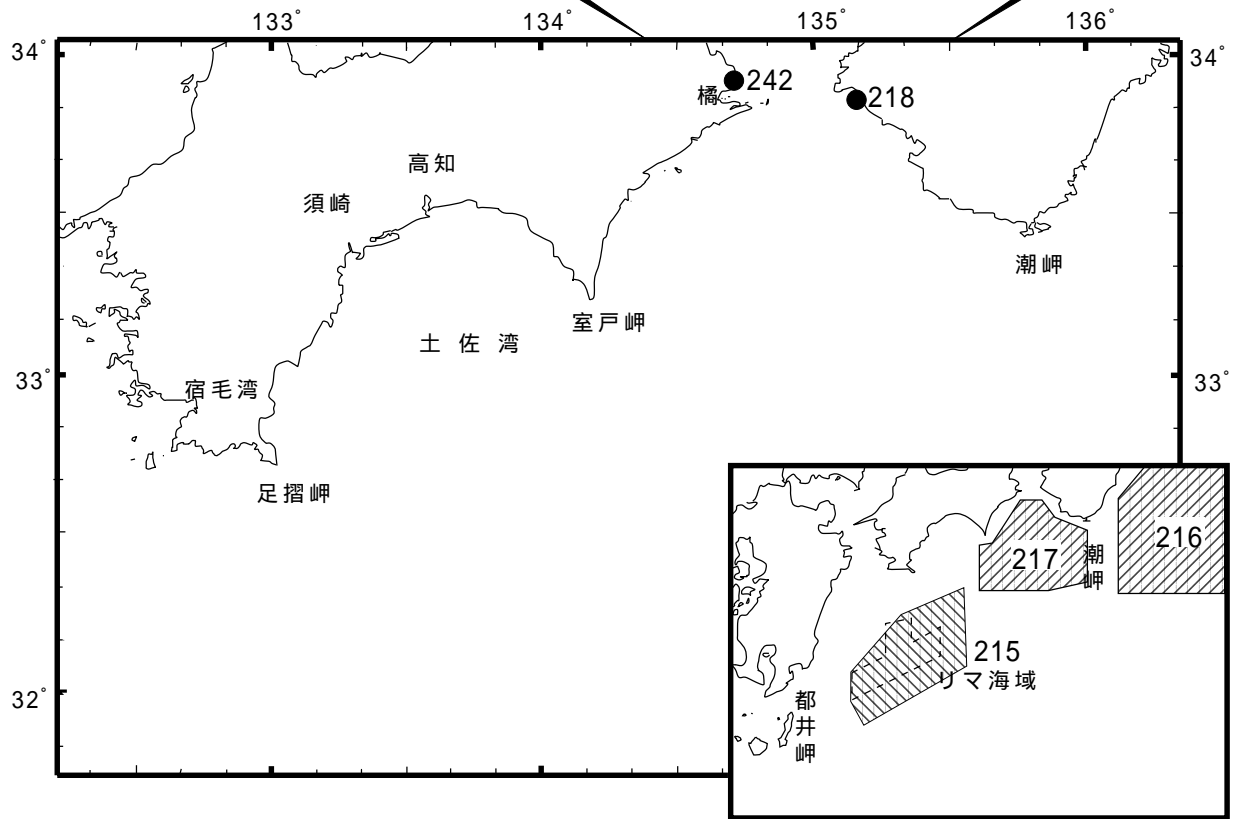
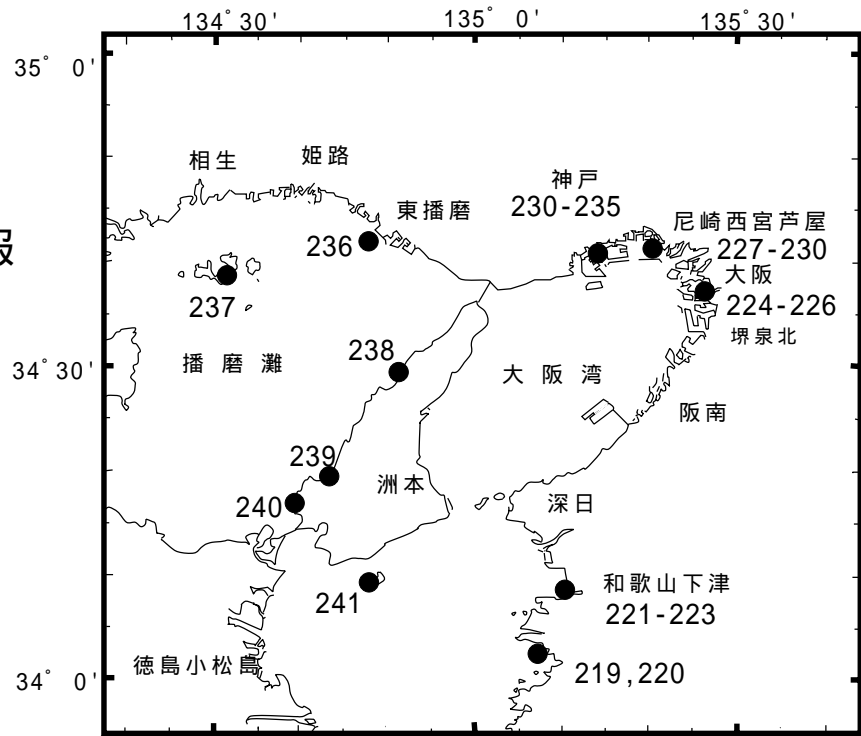
平成 17 年 潮汐表第 1 巻の差し替えについて

平成 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11号

索引図



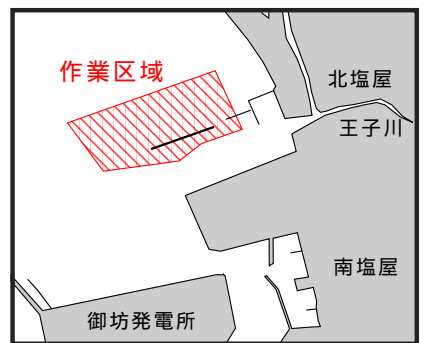
=====
五管区水路通報及び水路図誌に関する問い合わせ先
第五管区海上保安本部 海洋情報部 監理課 情報係
〒650-8551 神戸市中央区波止場町1番1号 TEL (078)391-6651(内線 2515、2516)
神戸第2地方合同庁舎(9階) FAX (078)332-6307(自動受信)
FAXによる五管区水路通報提供サービス
(078)332-6307 ……最新号〔ポーリング受信式〕
(078)391-1310(手動受信)・最新号、バックナンバー(過去1か年分)〔情報番号;0#〕
インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>
=====

17年215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5機による、照明筒等を投下しての救難訓練が実施される。
 期間 平成17年4月1日～28日（土曜及び日曜日を除く）の0800～2100
 区域 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
 海図 W157
 出所 航空自衛隊新田原救難隊

17年216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17年4月1日～28日の土曜及び日曜日を除く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

17年217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17年4月1日～28日の土曜及び日曜日を除く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 134-18E
 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

17年218項 本州南岸 - 日高港 防波堤築造工事
 五管区水路通報17年4号77項削除
 王子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6月30日まで（予備7月1日～10日）の日出～日没
 区域 5地点により囲まれる区域
 (1) 33-51-59N 135-09-11E
 (2) 33-51-56N 135-08-57E
 (3) 33-52-04N 135-08-48E
 (4) 33-52-14N 135-09-17E
 (5) 33-52-05N 135-09-24E
 海図 W77（分図「日高港」）
 出所 田辺海上保安部

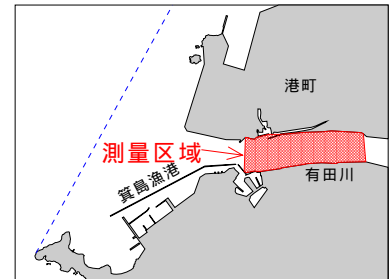


黄色灯付浮標

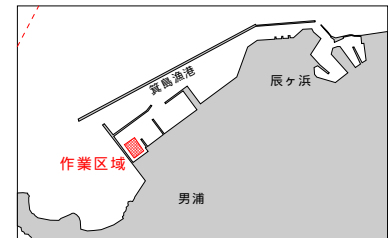
17年219項 紀伊水道 - 湯浅湾 水路測量
 切埫北方において、水路測量が実施される。
 期間 平成17年3月19日～25日の内1日間
 区域 34-03.3N 135-08.8E付近
 備考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
 海図 W150C（JP共）
 出所 五本部海洋情報部

17年220項 紀伊水道 - 湯浅湾 消波ブロック据付工事
 矢櫃漁港において、消波ブロック据付工事が実施される。
 期間 平成17年3月18日～25日の日出～日没
 区域 34-04.2N 135-05.8E付近
 海図 W150C
 出所 和歌山海上保安部

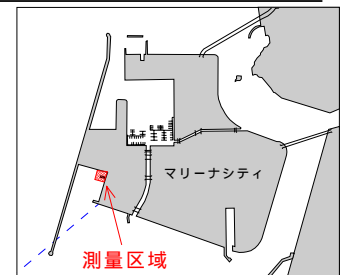
17年221項 和歌山下津港 - 有田区、第3区 水路測量
 有田川において、水深測量が実施される。
 期間 平成17年3月22日～31日の内5日間
 区域 34-05.0N 135-06.5E付近
 備考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
 海図 W1144
 出所 五本部海洋情報部



17年222項 和歌山下津港 - 有田区、第3区 物揚場築造工事
 五管区水路通報16年48号1127項削除
 箕島漁港において、潜水作業を伴う物揚場築造工事は
 期間を延長して実施されている。
 期間 平成17年6月20日までの日出～日没
 区域 34-04-33N 135-05-24E付近
 海図 W1144
 出所 和歌山下津港長

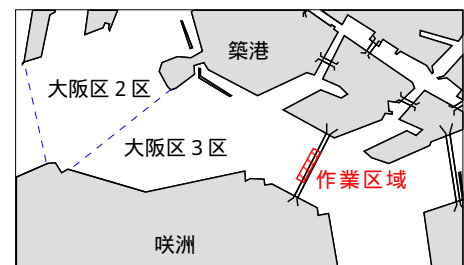


17年223項 和歌山下津港 - 海南区 水路測量
 マリーナシティにおいて、水路測量が実施される。
 期間 平成17年3月20日～4月10日の内1日間
 区域 34-09-14N 135-10-31E付近
 海図 W1145
 出所 和歌山下津港長



17年224項 大阪港 - 大阪区、第2区 信号所廃止
 安治川信号所(34-39.5N 135-26.0E)は廃止される。
 期日 平成17年4月1日
 海図 W123(JP共)
 出所 国土交通省令第十五号(17.3.11)

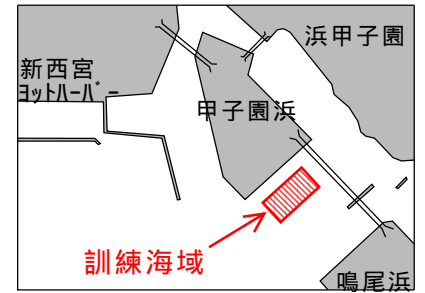
17年225項 大阪港 - 大阪区、第3区 架橋改修工事
 五管区水路通報16年8号144項削除,16年20号420項関連
 港大橋の改修工事が、期間を延長して実施されている。
 期間 平成17年5月31日まで(予備6月1日～10日)
 日出～日没、2200～0600
 区域 橋梁中央部付近(34-38.7N 135-26.3E付近)
 備考 足場が設置されるため、可航高が
 最大約2.5メートル減少する。
 海図 W123(JP共)
 出所 大阪港長



17年226項 大阪港 - 大阪区、第3区 灯台廃止(予告)
 下記灯台は廃止される。
 予定日 平成17年4月1日
 名称 大阪北海岸通船だまり波除堤北灯台(灯台表第1巻3603)(34-39.3N 135-25.6E)
 大阪北海岸通船だまり波除堤南灯台(灯台表第1巻3604)(34-39.1N 135-25.7E)
 海図 W123(JP共)
 出所 五本部交通部

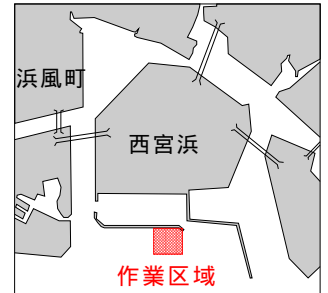
17年227項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 小型船実技講習及び試験
 甲子園浜南東側前面において、小型船舶操縦士実技講習及び試験が実施される。

期 間 平成17年4月1日～30日(5日、19日、26日を除く)
 0800～日没
 区 域 34-42.2N 135-21.1E付近
 標 識 区域内に丸形黄色浮標を3基設置
 海 図 W1107(JP共)
 出 所 尼崎西宮芦屋港長



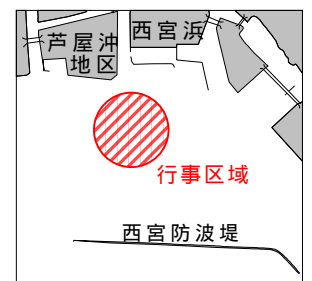
17年228項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 防波堤復旧工事
 新西宮ヨットハーバー前面において、防波堤復旧工事が実施される。

期 間 平成17年3月28日～6月30日(予備7月1日～31日)の日出～日没
 区 域 34-42.4N 135-20.0E付近
 海 図 W1107(JP共)
 出 所 尼崎西宮芦屋港長



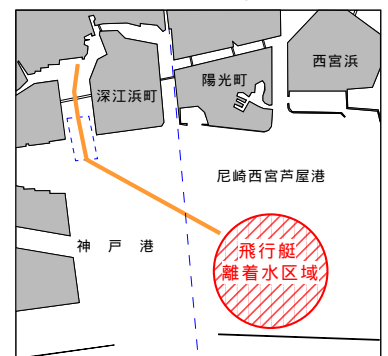
17年229項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ヨットレース
 西宮防波堤北方において、クルーザーヨット(約15隻)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成17年4月3日、10日の1000～1700
 区 域 34-41-48N 135-19-30Eを中心とする半径600mの円内
 標 識 区域内に三角すい形黄色浮標2基を設置
 海 図 W1107(JP共) - W101A(JP共)
 出 所 尼崎西宮芦屋港長



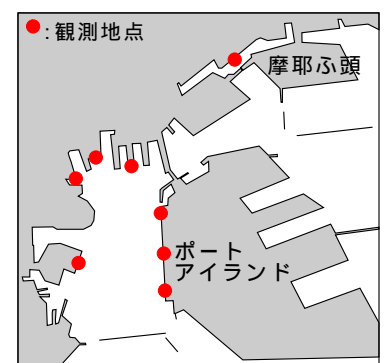
17年230項 尼崎西宮芦屋港及び神戸港 飛行艇離着水について
 六甲アイランド東方において、水陸両用救難飛行艇(長さ33m、幅33m)の離着水が実施される。

期 間 平成17年3月24日の1000～1100
 区 域 34-41-12N 135-19-14Eを中心とする半径750mの円内
 備 考 ・飛行艇は、離着水前後に東神戸航路を經由する上記区域と新明和工業(34-43.0N 135-17.4E概位)との間を航行する
 ・離着水時、警戒船から発煙筒を1基投入し、航空機は風上に向かって発煙筒の右側海面から離水及び着水する
 海 図 W1107(JP共) - W101A(JP共)
 出 所 尼崎西宮芦屋港長

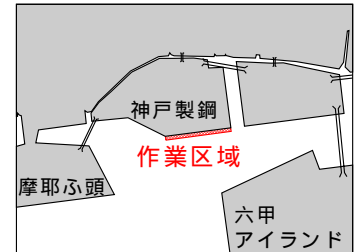


17年231項 神戸港 - 第1区、第2区 潜水調査作業
 潜水士による付着生物調査が実施される。

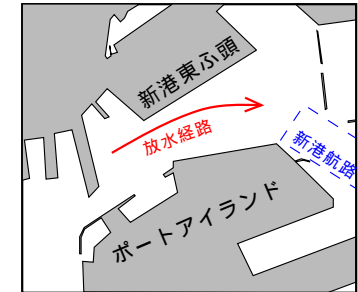
期 間 平成17年3月24日(25日、28日～31日)の0900～1700
 区 域 各位置付近
 (1) 34-40-40N 135-11-09E(高浜岸壁南東角)
 (2) 34-40-52N 135-11-22E(メグロノク南)
 (3) 34-40-47N 135-11-48E(新港第2突堤先端)
 (4) 34-40-23N 135-12-06E(ポートアイランドコンテナ岸壁1号)
 (5) 34-39-56N 135-12-07E(ポートアイランドコンテナ岸壁3号)
 (6) 34-39-35N 135-12-08E(ポートアイランドコンテナ岸壁5号)
 (7) 34-39-52N 135-11-12E(兵庫ふ頭G岸壁)
 (8) 34-41-46N 135-12-53E(脇浜町地先)
 海 図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出 所 神戸港長



17年232項 神戸港 - 第2区 岸壁改修工事
 神戸製鋼所前面において、潜水作業を伴う岸壁改修工事が実施される。
 期間 平成17年3月28日～5月10日の日出～日没
 区域 KS4及びKS5岸壁前面(34-42.0N 135-15.0E付近)
 海図 W101A(JP共)
 出所 神戸港長



17年233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3月21日の1705～1725
 区域 34-41.2N 135-12.7E付近
 海図 W101A(JP共)
 出所 神戸港長



17年234項 神戸港 - 第3区 棧橋復旧工事
 日本ポート産業前面において、潜水作業を伴う棧橋復旧工事が
 実施される。
 期間 平成17年4月1日～5月31日(予備6月1日～10日)の日出～日没
 区域 34-42.2N 135-17.1E付近
 海図 W101A(JP共)
 出所 神戸港長



17年235項 神戸港 - 第6区 航泊禁止解除
 五管区水路通報16年37号827項関連
 防波堤築造工事完了に伴い、神戸中央航路西側海域における一般船舶の航泊禁止が解除される。
 期日 平成17年3月25日1700
 備考 ・神戸港長公示第16-10号(16.9.9)は平成17年3月25日1700をもって廃止される
 ・解除後も、黄色灯浮標(4基)及び灯付浮標(6基)は設置される
 海図 W101A(JP共)
 出所 神戸港長公示17-3号(17.3.10)

17年236項 東播磨港付近 魚礁設置
 五管区水路通報17年8号163項関連
 加古川河口付近において、魚礁が設置された。
 区域 34-43-04N 134-47-22E
 沈設物 鋼製魚礁(高さ1.5m)24基、コンクリート製魚礁(高さ2m)76基
 海図 W107
 出所 神戸海上保安部

17年237項 家島諸島 - 坊勢島 防波堤築造工事
 坊崎西方において、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30日まで
 区域 34-39.5N 134-30.8E付近
 海図 W1113
 出所 五本部海洋情報部

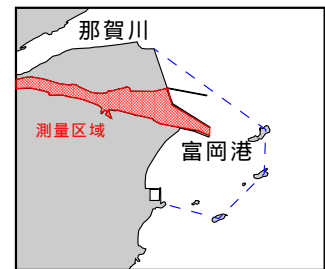
17年238項 淡路島 - 郡家港北東方 水路測量
 尾崎漁港において、水路測量が実施される。
 期間 平成17年3月23日～25日の内1日間
 区域 34-29.8N 134-51.6E付近
 備考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
 海図 W131(JP共)
 出所 五本部海洋情報部

17年239項 淡路島 - 湊港西方 魚礁設置作業
雁子岬東方において、魚礁が設置される。
区域 34-20.1N 134-42.3E付近
沈設物 鋼製魚礁(高さ2メートル)1基
海図 W150B
出所 神戸海上保安部

17年240項 淡路島 - 丸山崎付近 掘下げ工事等
丸山漁港において、掘下げ工事及び水路測量が実施される。
期間 平成17年3月20日～28日(予備日含む)
区域 34-17.6N 134-39.5E付近
備考 水路測量を行う作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
海図 W106
出所 五本部海洋情報部

17年241項 淡路島 - 沼島西方 魚礁設置
五管区水路通報17年1号22項関連
魚礁が設置された。
区域 34-10.1N 134-47.5E
沈設物 自然石8,405立方メートル、コンクリート魚礁(高さ3.2m)80基
鋼製魚礁(高さ6.5m)3基、(高さ10m)4基
海図 W150C
出所 神戸海上保安部

17年242項 紀伊水道 - 富岡港 水路測量
派川那賀川において、水路測量が実施される。
期間 平成17年3月23日～4月10日の内3日間
区域 付図に示す区域
備考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
海図 W1147
出所 五本部海洋情報部



17年243項 四国南方 潜航訓練
潜水調査船「しんかい16500」による、潜航訓練が実施される。
期間 平成17年4月3日～11日
区域 経緯度線により囲まれる区域
(1) 29-15N (2) 30-15N
(3) 133-15E (4) 134-30E
備考 母船は調査船「よこすか(4,439トン)」
海図 W157
出所 海洋研究開発機構

17年244項 北太平洋北西部 - 水路測量等
調査船「第2白嶺丸(2,127トン)」による、水路測量及びボーリング作業が実施される。
期間 平成17年4月2日～28日
区域 1、6地点により囲まれる区域
(1) 32-00N 139-00E
(2) 30-30N 141-00E
(3) 26-30N 141-00E
(4) 26-30N 136-30E
(5) 31-00N 134-30E
(6) 32-00N 134-30E
2、4地点により囲まれる区域
(1) 20-00N 136-00E
(2) 15-00N 136-00E
(3) 15-00N 132-00E
(4) 20-00N 135-00E
備考 調査船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
海図 W1004A - W1004B
出所 海上保安庁海洋情報部

お知らせ 海上保安学校の学生募集について

海上保安庁では、下記のとおり海上保安学校の学生採用試験(特別)を実施する予定です。

(1)受験資格

昭和56年4月2日以降に生まれた者で、次に掲げるもの

高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び平成17年9月までに高等学校又は中等教育学校を卒業見込みの者

人事院が に掲げる者と同等の資格があると認める者

ただし、日本国籍を有しない者及び国家公務員法第38条の規定により国家公務員となることができない者は受験することができない

(2)受付期間

平成17年4月1日(金)～8日(金)

(3)試験日

一次試験 平成17年5月22日(日)

二次試験 平成17年6月20日(月)～23日(木)

(4)試験地

一次試験 大阪市、神戸市、和歌山市、高知市ほか全国34カ所

二次試験 神戸市ほか全国11カ所

(5)備考

採用日は、平成17年10月1日とし、採用後は海上保安学校(京都府舞鶴市)において、海上保安官として必要な研修(約1年間)を受けた後、各部署又は巡視船艇に配属され勤務することになります。

問い合わせ先

第五管区海上保安本部 総務部 人事課

電話 078(391)6556【内線2135】

お知らせ 串本海上保安署の住所変更について

4月1日に、串本海上保安署の住所が次のとおり変更となります。

旧) 和歌山県西牟婁郡串本町串本2113-3

新) 和歌山県東牟婁郡串本町串本2113-3
