

五管区水路通報第 1 2 号

(253項 - 270項)

平成 1 9 年 3 月 3 0 日

第五管区海上保安本部

| | | | |
|-----------|--------------|-------------------|------------------|
| 第 2 5 3 項 | 紀伊水道南方 | ・ | 射撃訓練 |
| 第 2 5 4 項 | 紀伊水道南方 | ・ | 救難訓練 |
| 第 2 5 5 項 | 四国南岸 | 足摺岬南方 (リマ海域及付近) | ・ 救難訓練 |
| 第 2 5 6 項 | 本州南岸 | 潮岬西北西方、周参見漁港 | ・ 指向灯光達距離変更 |
| 第 2 5 7 項 | 和歌山下津港 | 海南区、第 2 区 | ・ 防波堤について |
| 第 2 5 8 項 | 和歌山下津港 | 海南区、第 2 区 | ・ 埋立て完成 |
| 第 2 5 9 項 | 和歌山下津港 | 外港 | ・ 物揚場完成 |
| 第 2 6 0 項 | 大阪湾 | ・ | 灯標撤去作業等 |
| 第 2 6 1 項 | 大阪湾 | 泉州港北方 | ・ 埋め立て作業実施 |
| 第 2 6 2 項 | 大阪港 | 大阪区、第 3 区 | ・ 係船浮標撤去 |
| 第 2 6 3 項 | 尼崎西宮芦屋港 | 第 2 区 | ・ ウィンドサーフィン模擬レース |
| 第 2 6 4 項 | 尼崎西宮芦屋港 | 第 2 区 | ・ ウェイクボード競技会 |
| 第 2 6 5 項 | 明石海峡 | 垂水漁港 | ・ 魚礁設置 |
| 第 2 6 6 項 | 明石海峡 | 垂水漁港西北西方 | ・ 護岸築造工事 |
| 第 2 6 7 項 | 四国南岸 | 浅川港 | ・ 灯台について |
| 第 2 6 8 項 | 四国南岸 | 浅川港 | ・ 防波堤について |
| 第 2 6 9 項 | 船舶気象通報業務一時休止 | | |
| 第 2 7 0 項 | 船舶気象通報業務一時休止 | | |

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 12 号

(3 月 23 日 発行) 掲載分

| 海 域 | 改正内容 | 該当海図 | 項 |
|-----|--------------|------|-----|
| 高知港 | 防波堤一部完成、灯台移設 | W110 | 381 |

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。

URL <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/>

お知らせ 海上保安部庁事務所の名称変更について

平成 19 年 4 月 1 日から、海上保安庁の事務所の名称が以下のとおり変更されます。

(旧名称)

小松島海上保安部
東播磨海上保安署
下津海上保安署
小松島海上保安部日和佐分室

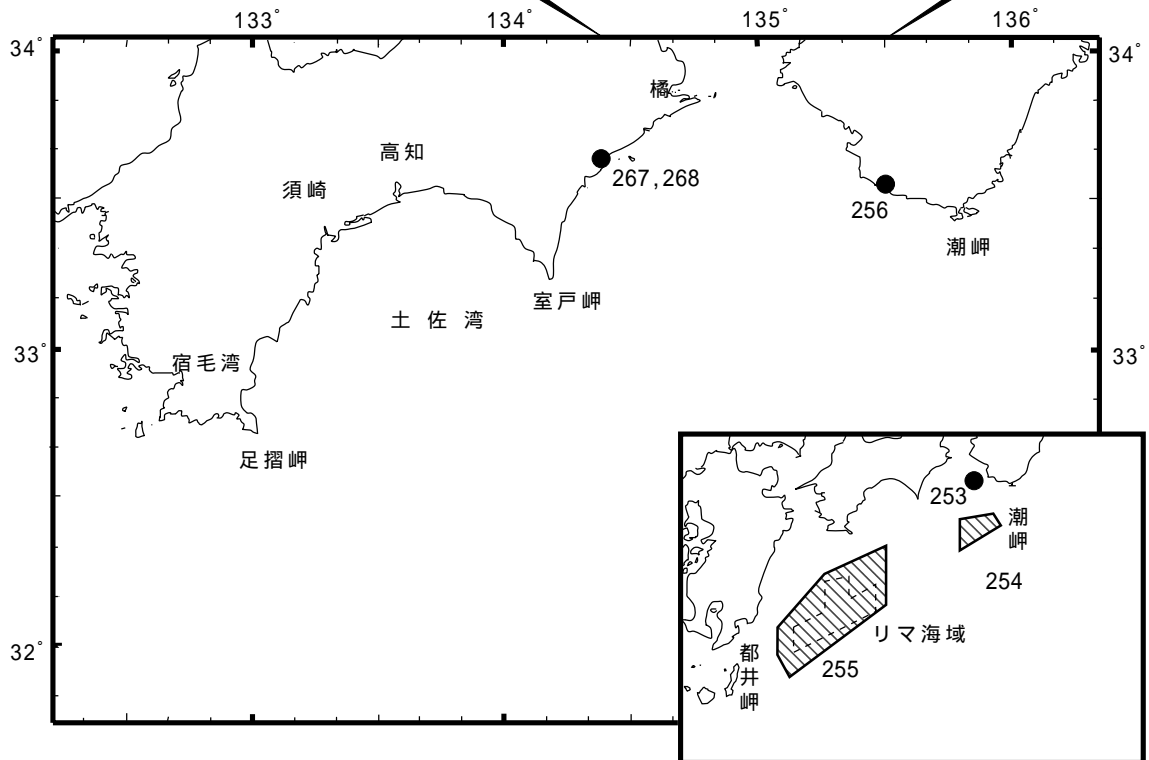
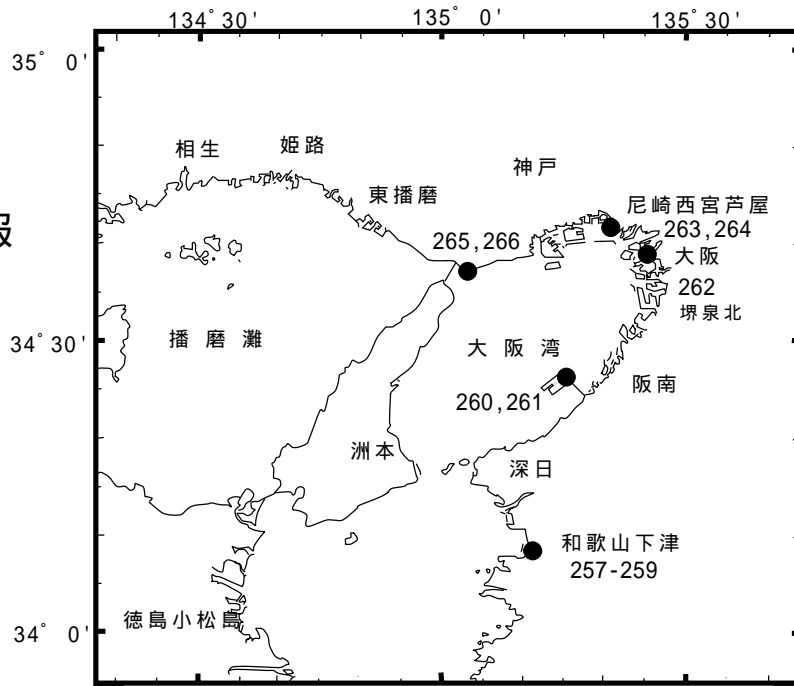
(新名称)

徳島海上保安部
加古川海上保安署
海南海上保安署
徳島海上保安部美波分室

五管区水路通報

第12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#〕

URL <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

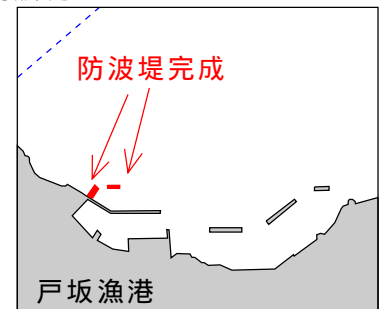
19年253項 紀伊水道南方 射撃訓練
日ノ御崎南南東方において、巡視船による射撃訓練が実施される。
期 間 平成19年4月9日1400～1600
区 域 33-35.8N 135-10.4Eを中心とする半径3海里の円内
備 考 巡視船は、「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯
海 図 W77(JP共)
出 所 五本部警備救難部

19年254項 紀伊水道南方 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19年4月2日～26日の土曜、日曜を除く0800～2100
区 域 4地点により囲まれる区域
(1) 33-03-00N 135-22-00E
(2) 32-53-00N 135-30-00E
(3) 32-33-00N 135-01-00E
(4) 32-56-00N 135-01-00E
使用火工品 照明筒吊光、信号筒、信号発煙照明筒、目標弾、フレア
海 図 W157
出 所 航空自衛隊新田原救難隊

19年255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19年4月2日～26日の土曜、日曜を除く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
使用火工品 照明筒吊光、信号筒、信号発煙照明筒、目標弾、フレア
海 図 W157
出 所 航空自衛隊新田原救難隊

19年256項 本州南岸 - 潮岬西北西方、周参見漁港 指向灯光達距離変更
五管区水路通報19年8号167項削除
周参見港天神山下指向灯(灯台表第1巻2910)(33-33.0N 135-29.4E)の光達距離が変更された。
光達距離 旧) 白光15.0海里 緑光12.0海里 赤光12.0海里
新) 白光14.0海里 緑光11.5海里 赤光11.0海里
海 図 W77(JP共) - W99(周参見漁港)
出 所 五本部交通部

19年257項 和歌山下津港 - 海南区、第2区 防波堤について
戸坂漁港北側において、防波堤が完成している。
位 置 1 下記2地点を結ぶ線(幅5m)
(1) 34-08-14.5N 135-09-28.0E
(2) 34-08-13.6N 135-09-27.4E(岸線上)
2 下記2地点を結ぶ線(幅3m)
(3) 34-08-14.5N 135-09-29.2E
(4) 34-08-14.5N 135-09-31.0E
海 図 W1145
出 所 和歌山下津港長



19年258項 和歌山下津港 - 海南区、第2区 埋立て完成

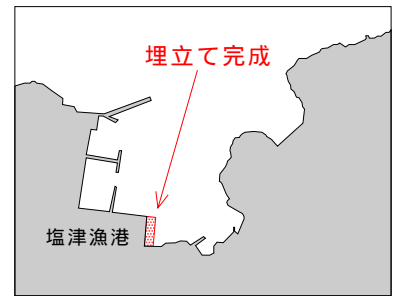
塩津漁港において、埋立てが完成した。

位置 下記3地点を結ぶ線

- (1) 34-08-02.8N 135-10-06.2E(物揚場東端)
- (2) 34-08-02.7N 135-10-07.1E
- (3) 34-08-00.4N 135-10-05.2E(岸線上)

海図 W1145

出所 和歌山下津港長



19年259項 和歌山下津港 - 外港 物揚場完成

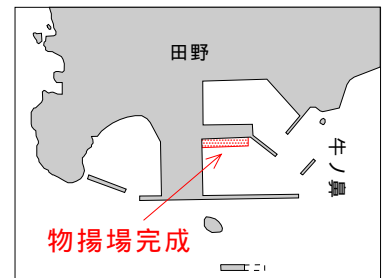
田ノ浦漁港において、物揚場が完成した。

区域 下記3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-10-59.6N 135-09-05.1E (岸線上)
- (2) 34-10-59.7N 135-09-09.1E
- (3) 34-10-59.9N 135-09-09.1E (岸線上)

海図 W1150

出所 和歌山下津港長



19年260項 大阪湾 灯標撤去作業等

五管区水路通報19年11号234I項関連

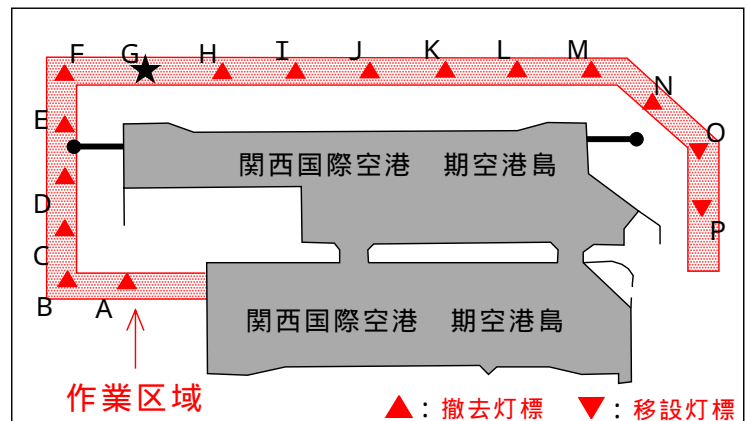
関西国際空港 期島周辺において、潜水作業を伴う灯標の撤去及び移設作業が実施される。

期間 平成19年4月1日～25日(予備日含む)の日出～日没

位置 付図に示す区域

海図 W1103(JP共)

出所 関西空港海上保安航空基地



19年261項 大阪湾 - 泉州港北方 埋め立て作業実施

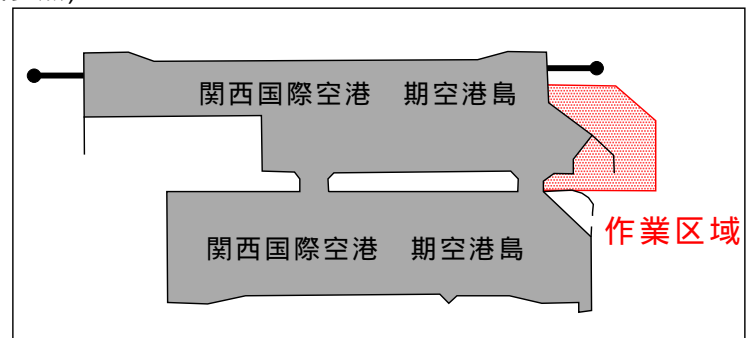
泉州港北方において、関西国際空港 期島の埋め立て作業が実施される。

期間 平成19年4月1日～9月30日(予備日含む)の終日

区域 34-27.0N 135-15.1E付近(付図参照)

海図 W1103(JP共)

出所 関西空港海上保安航空基地



19年262項 大阪港 - 大阪区、第3区 係船浮標撤去

係船浮標が撤去された。

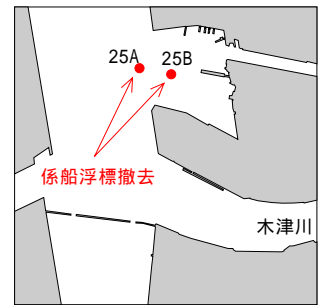
位置 下記位置

(1) 34-37-58N 135-26-51E (No.25A)

(2) 34-37-57N 135-26-58E (No.25B)

海図 W1148 - W123 (JP共)

出所 大阪港長



19年263項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ウィンドサーフィン模擬レース

西宮防波堤北方において、ウィンドサーフィン(最大約40艇)による模擬レースが実施される。

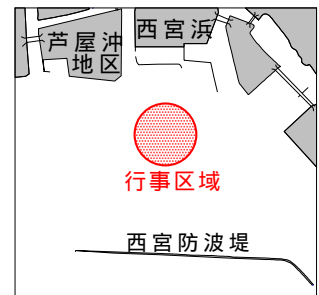
期間 平成19年4月1日～30日までの1000～日没

区域 34-41-51N 135-19-48Eを中心とする半径600mの円内

備考 区域内にコースを示す円筒形黄色浮標2基設置

海図 W1107 (JP共)

出所 尼崎西宮芦屋港長



19年264項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ウェイクボード競技会

芦屋沖地区北側水路において、ウェイクボード競技会が実施される。

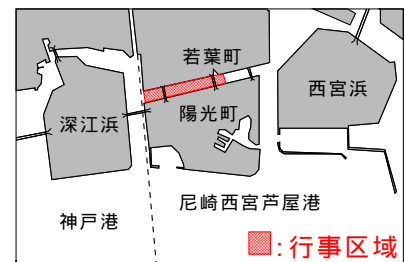
期間 平成19年4月8日の0800～1700

区域 34-42-54N 135-18-39E付近(付図参照)

備考 競技区域を示す三角錐形黄色浮標を4基設置

海図 W1107 (JP共) - W101A (JP共)

出所 尼崎西宮芦屋港長



19年265項 明石海峡 - 垂水漁港 魚礁設置

垂水漁港沖合に魚礁が設置された。

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-37-16.4N 135-03-14.4E

(2) 34-37-13.7N 135-03-14.4E

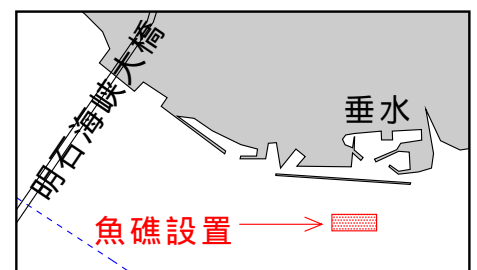
(3) 34-37-13.7N 135-03-04.0E

(4) 34-37-16.4N 135-03-04.0E

沈設物 自然石2100立方メートル、鋼製魚礁(高さ2.2m)28基、
コンクリート製魚礁(高さ1.6m 450基、高さ2.0m 28基)

海図 W131 (JP共)

出所 神戸海上保安部



19年266項 明石海峡 - 垂水漁港西北西方 護岸築造工事

五管区水路通報19年1号20項削除

舞子漁港付近において、護岸築造工事が期間を延長して実施されている。

期間 平成19年5月31日まで(予備日含む)

区域 34-38.2N 135-01.7E付近

海図 W131 (JP共)

出所 五本部海洋情報部

19年267項 四国南岸 - 浅川港 灯台について

五管区水路通報19年4号86項削除

浅川港北防波堤灯台(灯台表第1巻3014)の、移設及び名称、灯質、光達距離、高さの変更が実施された。

新名称 浅川港湾口北防波堤灯台
位置 旧) 33-37-37.6N 134-22-02.8E
新) 33-37-48.5N 134-22-40.9E
灯質 旧) 連成不動単閃赤光 毎6秒に1閃光
新) 群閃赤光 毎6秒に2閃光
光達距離 旧) 閃光 7.5海里 不動光 3.5海里
新) 5.0海里
高さ 旧) 13メートル
新) 14メートル
海図 W59(浅川港)
出所 五本部交通部

19年268項 四国南岸 - 浅川港 防波堤について

五管区水路通報16年25号537項関連、前項関連

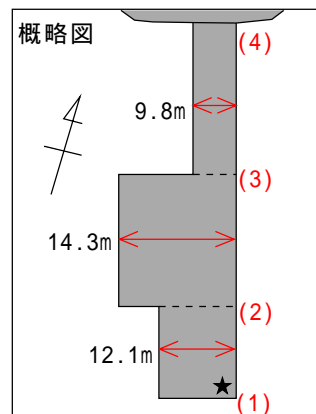
下記位置に防波堤が完成している。

位置 下記4地点を結ぶ線の南西側(概略図参照)
(1) 33-37-48.3N 134-22-41.1E
(2) 33-37-51.0N 134-22-40.2E
(3) 33-37-53.8N 134-22-39.2E
(4) 33-37-58.8N 134-22-37.2E (岸線上)

防波堤の幅 上記(1)(2)間は12.1m、(2)(3)間は14.3m、(3)(4)間は9.8m

海図 W59(分図「浅川港」)

出所 五本部海洋情報部



19年269項 船舶気象通報業務一時休止

和歌山海上保安部、田辺海上保安部及び高知海上保安部により提供されている船舶気象通報のうち、下記における気象状況の提供が一時休止される。

1 高知海上保安部(電話、インターネット・ホームページ)

期間 平成19年4月13日0300~0500のうち1時間

休止箇所 ・足摺岬灯台
・土佐沖ノ島灯台

2 和歌山海上保安部(電話、インターネット・ホームページ)

田辺海上保安部(電話、インターネット・ホームページ)

期間 平成19年4月13日0500~0700のうち1時間

休止箇所 ・友ヶ島灯台
・潮岬灯台

出所 五本部交通部

19年270項 船舶気象通報業務一時休止

室戸岬ディファレンシャルGPS局(灯台表第1巻9418)及び江崎ディファレンシャルGPS局(灯台表第1巻9419)により提供されている船舶気象通報のうち、下記における気象状況の提供が一時休止される。

期間1 平成19年4月13日0300~0500のうち1時間

休止箇所 ・足摺岬灯台
・土佐沖ノ島灯台

期間2 平成19年4月13日0500~0700のうち1時間

休止箇所 ・友ヶ島灯台
・潮岬灯台

出所 五本部交通部