

五管区水路通報第 1 2 号

(253項 - 283項)

平成 1 6 年 3 月 2 6 日

第五管区海上保安本部

=====

第 253項	四国南岸	足摺岬南方 (リマ海域)	射撃訓練
第 254項	四国南岸	足摺岬南方 (リマ海域付近)	射撃訓練
第 255項	豊後水道南口		射撃訓練
第 256項	本州南岸	潮岬東南東方	水路測量等
第 257項	紀伊水道	湯浅湾	防波堤一部完成
第 258項	和歌山下津港	外港	防波堤復旧工事
第 259項	大阪湾	泉州港付近	航行禁止
第 260項	大阪湾	泉州港	航泊禁止
第 261項	大阪港	浜寺航路	灯標復旧
第 262項	大阪港	内港航路及び付近	水路測量
第 263項	大阪港	大阪区、第 3 区	物揚場等築造工事
第 264項	尼崎西宮芦屋港	第 1 区	掘下げ工事
第 265項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	ヨットレース
第 266項	神戸港	第 1 区	重量物荷役作業
第 267項	神戸港	第 1 区	潜水調査作業
第 268項	神戸港	第 2 区	展示放水
第 269項	神戸港	第 3 区	小型船実技訓練
第 270項	神戸港	第 5 区	灯標廃止
第 271項	神戸港	第 5 区	橋梁灯設置
第 272項	神戸港	第 6 区	灯浮標について
第 273項	神戸港南方		障害物撤去作業
第 274項	淡路島	津田ノ鼻南西方	防波堤改修工事
第 275項	姫路港	広畑航路	灯標復旧
第 276項	家島諸島	家島港	突堤築造工事
第 277項	家島諸島		魚礁設置
第 278項	家島諸島	院下島南南東方	魚礁設置
第 279項	四国南岸	室戸岬南方	灯浮標設置 (予告)
第 280項	四国南岸	高知港西方、宇佐港	導流堤復旧工事
第 281項	四国南岸	須崎港	養殖施設設置作業
第 282項	四国南岸	須崎湾南方	魚礁設置
第 283項	出 版		水路図誌について

お知らせ 訂正事項

=====

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 11 号

(3 月 19 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。

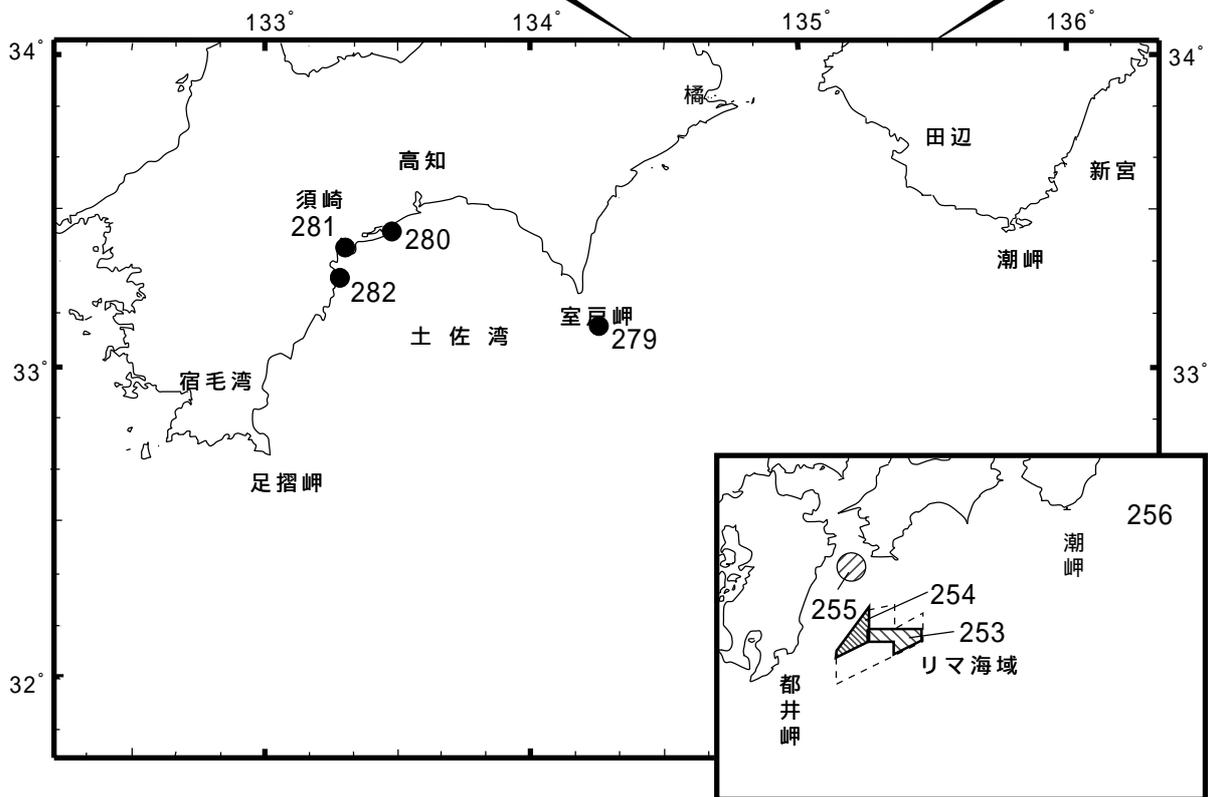
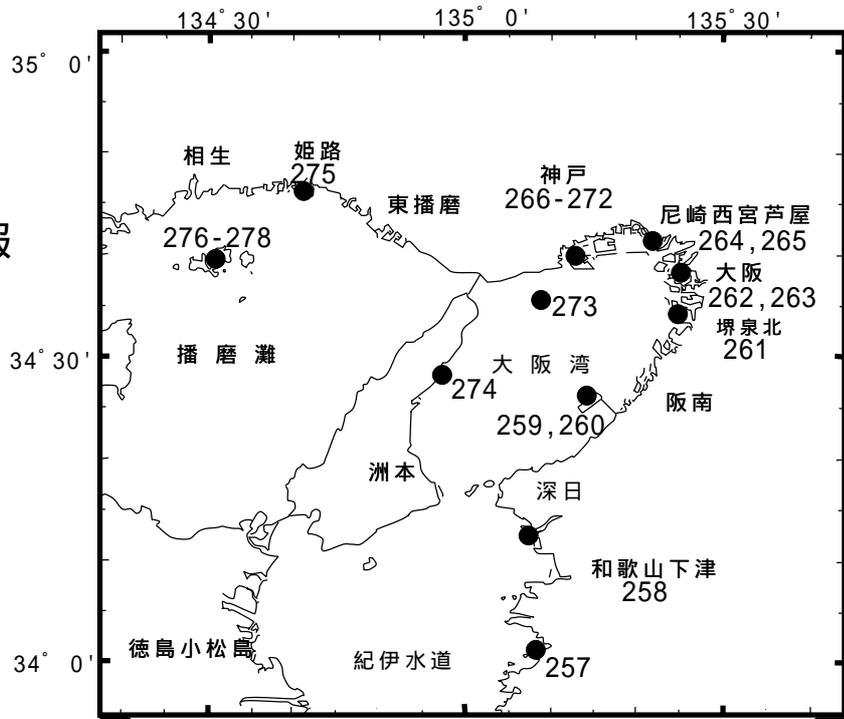
また、インターネットでも提供しています。

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

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#〕

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

=====

16年253項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練
自衛艦6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4月12日～16日(予備17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(夜間は紅灯)を掲揚
海図 W157
出所 防衛庁海上幕僚監部

16年254項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域付近) 射撃訓練
自衛隊航空機による空対空射撃訓練が実施される。
期間 平成16年4月15日～17年3月31日の日曜日及び祝日並びに祝日振替休日除く
毎日0700～1900
区域 5地点により囲まれる区域
(1) 32-03.2N 132-37.9E
(2) 31-38.2N 132-37.9E
(3) 31-25.2N 132-07.9E
(4) 31-30.7N 132-09.4E
(5) 32-00.2N 132-34.9E
海図 W157
出所 防衛庁航空幕僚監部

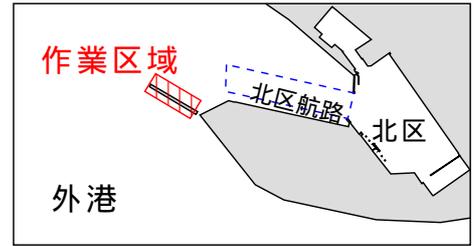
16年255項 豊後水道南口 射撃訓練
沖ノ島西南西方において、巡視船による射撃訓練が実施される。
期間 平成16年4月14日、15日(予備16日)の1000～2000
区域 32-37.3N 132-13.0Eを中心とする半径5海里の円内
海図 W157
出所 六本部警備救難部

16年256項 本州南岸 - 潮岬東南東方 水路測量等
調査船「なつしま(1,553トン)」による水路測量及び無人探査船「ハイパードルフィン」による
調査潜航が実施される。
期間 平成16年4月6日～8日
区域 1 水路測量
下記経緯度線に囲まれる区域
(1) 32-55.0N (2) 33-50.0N
(3) 136-00.0E (4) 137-20.0E
2 下記2地点を中心とする半径3海里の円内
(1) 33-14.3N 136-41.6E
(2) 33-07.2N 136-28.6E
備考 調査船は、白紅白の燕尾旗を掲揚
海図 W157
出所 海洋科学技術センター

16年257項 紀伊水道 - 湯浅湾 防波堤一部完成
タタキノ鼻南東方において、防波堤が一部完成した。
区域 2地点を結ぶ線上(幅7.5メートル)
(1) 34-01-42N 135-09-36E
(2) 34-01-37N 135-09-36E
標識 上記(1)至近に赤色灯、(2)至近に緑色灯が設置されている。
海図 W150C
出所 田辺海上保安部

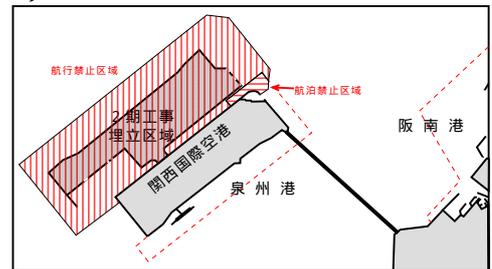
16年258項 和歌山下津港 - 外港 防波堤復旧工事
北区航路西方において、潜水作業を伴う防波堤の復旧工事が実施される。

期間 平成16年7月30日までの日出～日没
位置 付図に示す区域
警戒船 配備
備考 作業船のアンカーワイヤー水深6mの位置を
黄色灯付浮標で表示
海図 W1150
出所 和歌山下津港長



16年259項 大阪湾 - 泉州港付近 航行禁止
五管区水路通報13年13号384項削除
関西国際空港二期空港島建設工事の実施に伴い、一般船舶の航行が禁止される。

期間 平成17年3月31日まで
区域 10地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
(1) 34-25-17.7N 135-13-11.1E (岸線上)
(2) 34-24-49.9N 135-12-29.7E
(3) 34-25-43.5N 135-11-37.3E
(4) 34-27-34.9N 135-14-23.2E
(5) 34-27-34.2N 135-15-11.4E
(6) 34-27-04.5N 135-15-40.4E
(7) 34-26-54.0N 135-15-37.5E
(8) 34-27-02.5N 135-15-29.2E
(9) 34-26-39.2N 135-14-54.4E
(10) 34-26-34.2N 135-14-59.4E (岸線上)



標識 上記区域を灯標で表示
海図 W1103
出所 海上保安庁告示第93号(16.3.25)

16年260項 大阪湾 - 泉州港 航泊禁止
五管区水路通報13年13号385項関連
関西国際空港二期空港島建設工事の実施に伴い、一般船舶の航泊が禁止される。

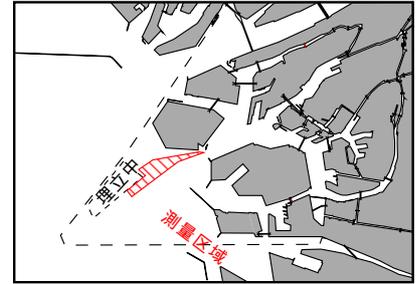
期間 平成16年4月1日～17年3月31日
区域 6地点及び陸岸により囲まれる区域(前項付図参照)
(1) 34-26-34.2N 135-14-59.3E (岸線上)
(2) 34-26-39.2N 135-14-54.3E
(3) 34-27-02.5N 135-15-29.1E
(4) 34-26-54.0N 135-15-37.4E
(5) 34-26-50.0N 135-15-36.2E
(6) 34-26-42.8N 135-15-28.0E (岸線上)

警戒船 配備
標識 上記(5)地点に灯標を設置
備考 港界線外の工事区域については、海上保安庁告示第104号(11.7.13)により、
一般船舶の航行が禁止されている。
海図 W199 (分図「北泊地」)
出所 泉州港長公示第16-1号(16.2.19)

16年261項 大阪港 - 浜寺航路 灯標復旧
五管区水路通報16年2号29項削除
浜寺航路第十号灯標(灯台表第1巻3549)(34-33.5N 135-23.4E)は、復旧した。

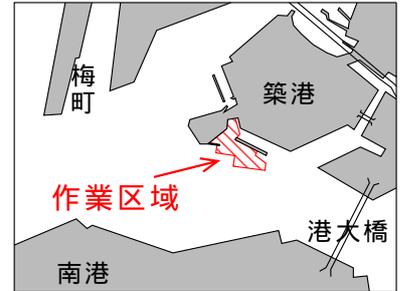
海図 W1110
出所 大阪海上保安監部

16年262項 大阪港 - 内港航路及び付近 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4月12日～5月14日の内8日間
 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 W123
 出所 五本部海洋情報部



16年263項 大阪港 - 大阪区、第3区 物揚場等築造工事
 中央突堤南側において、潜水作業を伴う物揚場及び突堤の築造工事が実施される。

期間 平成16年4月1日～6月13日(予備14日～30日)の日出～日没
 区域 付図に示す区域
 警戒船 1～2隻配備
 標識 作業船のアンカー方向を浮標で表示
 備考 本工事に伴い、起重機船によるケーソンの吊り曳航が実施される。
 1 堺泉北区第5区大津泊地～大阪区第3区
 (曳航長170m、5ノット)
 期間 4月21日、22日(23日～26日)
 2 尼崎西宮芦屋港第2区鳴尾浜～大阪区第3区
 (曳航長196m、3.5ノット)
 期間 5月6日、7日(8日～12日)



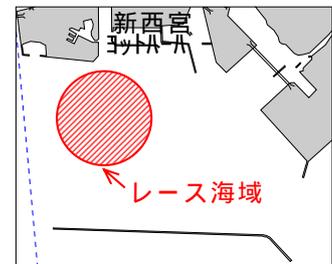
海図 W123
 出所 大阪港長

16年264項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 掘下げ工事
 末広町付近において、浚渫船による掘下げ工事が実施される。

期間 平成16年4月5日～21日(予備22日～30日)の日出～日没
 区域 付図に示す区域
 警戒船 1隻配備
 標識 夜間瀬取り作業時は、運搬船のアンカー位置を黄色灯付浮標で表示
 海図 W1107
 出所 尼崎西宮芦屋港長



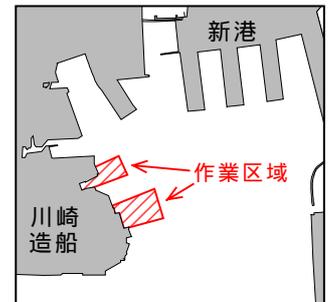
16年265項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ヨットレース
 西宮防波堤北方において、ディンギーヨット(約60隻)によるヨットレースが実施される。
 期間 平成16年4月10日、11日の0900～1700
 区域 34-41-47N 135-19-23Eを中心とする半径700メートルの円内
 警戒船 3隻配備
 備考 区域内にコースを示す浮標を5基設置
 海図 W1107 - W101A
 出所 尼崎西宮芦屋港長



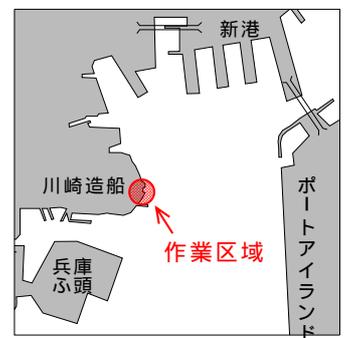
16年266項 神戸港 - 第1区 重量物荷役作業
 川崎造船銅工浜及び第4船台において、起重機船によるディーゼルエンジン(220t)の吊上げ運搬及び搭載作業が実施される。

期間 平成16年3月31日(予備4月1日～5日)の日出～日没
 区域 下記2地点付近
 (1) 34-40-32N 135-11-13E
 (2) 34-40-24N 135-11-19E

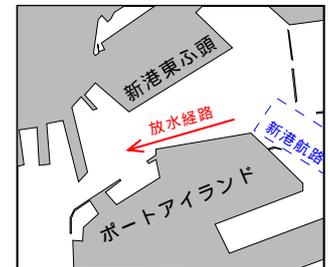
警戒船 2隻配備
 標識 起重機船のアンカーワイヤーの水深5m地点を黄色浮標で表示
 海図 W101A
 出所 神戸港長



16年267項 神戸港 - 第1区 潜水調査作業
 川崎造船第7船台前面において、潜水調査作業が実施される。
 期間 平成16年4月1日(予備2日~5日)の日出~日没
 区域 34-40-22N 135-11-21E付近
 警戒船 1隻配備
 海図 W101A
 出所 神戸港長



16年268項 神戸港 - 第2区 展示放水
 新港東ふ頭前面海域において、クルーズ客船の入港に伴う
 展示放水が実施される。
 期間 平成16年3月26日の1220~1240
 区域 34-41.2N 135-12.7E付近
 海図 W101A
 出所 神戸港長



16年269項 神戸港 - 第3区 小型船実技訓練
 東魚崎橋東側において、小型船実技訓練が実施される。
 期間 平成16年4月7日、10日、13日、16日、18日、
 21日、25日、28日の0900~1700
 区域 付図に示す区域
 備考 訓練海域内に、浮標を6基設置
 海図 W101A
 出所 神戸港長



16年270項 神戸港 - 第5区 灯標廃止
 五管区水路通報16年11号236項削除
 下記灯標及び施設灯が撤去された。
 標識名 神戸港神戸空港島連絡道路橋第一号灯標(灯台表第一巻3664.11)(34-38.7N 135-13.9E)
 神戸港神戸空港島連絡道路橋第二号灯標(灯台表第一巻3664.12)(34-38.8N 135-13.9E)
 神戸空港島連絡道路橋P一橋脚施設灯(灯台表第一巻3663.85)(34-39.0N 135-13.7E)
 神戸空港島連絡道路橋P二橋脚施設灯(灯台表第一巻3663.86)(34-38.9N 135-13.8E)
 神戸空港島連絡道路橋P三橋脚施設灯(灯台表第一巻3663.87)(34-38.9N 135-13.8E)
 神戸空港島連絡道路橋P四橋脚施設灯(灯台表第一巻3663.88)(34-38.8N 135-13.8E)
 神戸空港島連絡道路橋P五橋脚施設灯(灯台表第一巻3663.89)(34-38.7N 135-13.9E)
 神戸空港島連絡道路橋P六橋脚施設灯(灯台表第一巻3663.9)(34-38.7N 135-13.9E)
 海図 W101A
 出所 神戸航路標識事務所

16年271項 神戸港 - 第5区 橋梁灯設置
 五管区水路通報16年11号237項関連
 神戸空港島連絡橋の橋梁灯及び橋梁標が設置された。
 1 橋梁灯
 標識名 神戸港空港大橋橋梁灯(C一灯)(34-38-46N 135-13-52E)
 神戸港空港大橋橋梁灯(C二灯)(34-38-46N 135-13-51E)
 神戸港空港大橋橋梁灯(L一灯)(34-38-44N 135-13-53E)
 神戸港空港大橋橋梁灯(L二灯)(34-38-44N 135-13-53E)
 神戸港空港大橋橋梁灯(R一灯)(34-38-48N 135-13-51E)
 神戸港空港大橋橋梁灯(R二灯)(34-38-48N 135-13-50E)
 神戸港空港大橋橋梁灯(P五灯)(34-38-39N 135-13-56E)
 神戸港空港大橋橋梁灯(P六灯)(34-38-39N 135-13-55E)
 神戸港空港大橋橋梁灯(P七灯)(34-38-44N 135-13-53E)
 神戸港空港大橋橋梁灯(P八灯)(34-38-44N 135-13-53E)
 神戸港空港大橋橋梁灯(P九灯)(34-38-48N 135-13-51E)
 神戸港空港大橋橋梁灯(P十灯)(34-38-48N 135-13-50E)
 神戸港空港大橋橋梁灯(P十一灯)(34-38-53N 135-13-48E)

神戸港空港大橋橋梁灯 (P 十二灯) (34-38-53N 135-13-48E)
神戸港空港大橋橋梁灯 (P 十三灯) (34-38-57N 135-13-46E)
神戸港空港大橋橋梁灯 (P 十四灯) (34-38-57N 135-13-45E)
神戸港空港大橋橋梁灯 (P 十五灯) (34-39-00N 135-13-44E)
神戸港空港大橋橋梁灯 (P 十六灯) (34-39-00N 135-13-43E)

2 橋梁標

標識名 神戸港空港大橋橋梁標 (C 一標) (34-38-46N 135-13-52E)
神戸港空港大橋橋梁標 (C 二標) (34-38-46N 135-13-51E)
神戸港空港大橋橋梁標 (L 一標) (34-38-44N 135-13-53E)
神戸港空港大橋橋梁標 (L 二標) (34-38-44N 135-13-53E)
神戸港空港大橋橋梁標 (R 一標) (34-38-48N 135-13-51E)
神戸港空港大橋橋梁標 (R 二標) (34-38-48N 135-13-50E)

海 図 W 1 0 1 A
出 所 神戸航路標識事務所

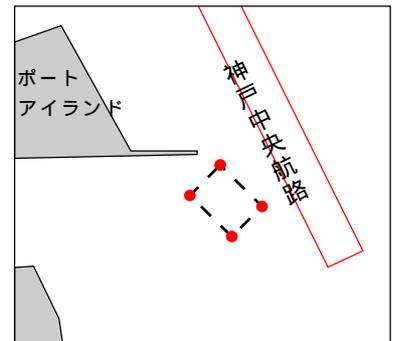
1 6 年 2 7 2 項 神戸港 - 第 6 区 灯浮標について
五管区水路通報15年45号1140項関連

神戸中央航路西側海域において、灯浮標が設置される。

期 間 平成 1 6 年 4 月 1 日 から 当 分 の 間

位 置 (1) 34-38-02.8N 135-15-14.4E
(2) 34-38-55.5N 135-15-29.7E
(3) 34-38-45.6N 135-15-22.9E
(4) 34-38-52.9N 135-15-07.6E

備 考 ・ 同 位 置 の 航 泊 禁 止 区 域 明 示 用 灯 浮 標 が、
引 き 続 き 使 用 さ れ る
・ 設 置 さ れ る 灯 浮 標 は、地 盤 改 良 工 事 に 伴 う 水 深 減 少 区 域 (約 -10m) を
明 示 す る も の で あ る



海 図 W 1 0 1 A
出 所 神戸港長

1 6 年 2 7 3 項 神戸港 - 南方 障害物撤去作業

潜水作業を伴う、障害物の撤去作業が実施される。

期 間 平成 1 6 年 3 月 2 6 日、2 7 日 (予 備 2 9 日、3 0 日) の 1200 ~ 1600

区 域 34-36.2N 135-06.3E を 中 心 と す る 半 径 40m の 円 内

警 戒 船 1 隻 配 備

海 図 W 1 3 1

出 所 神戸海上保安部

1 6 年 2 7 4 項 淡路島 - 津田ノ鼻南西方 防波堤改修工事

釜口漁港において、潜水作業を伴う防波堤の改修工事が実施される。

期 間 平成 1 6 年 3 月 3 1 日 まで

区 域 34-29.5N 134-57.8E 付 近

警 戒 船 1 隻 配 備

標 識 作 業 区 域 を、赤 色 俵 型 浮 標 4 基 で 表 示

海 図 W 1 3 1

出 所 五 本 部 海 洋 情 報 部

1 6 年 2 7 5 項 姫路港 - 広畑航路 灯標復旧

五管区水路通報16年2号35項削除

広畑航路第一号灯標 (灯 台 表 第 1 巻 3866) (34-43.9N 134-37.0E) は、復 旧 し た。

海 図 W 1 3 4 B - W 1 1 1 3

出 所 姫 路 航 路 標 識 事 務 所

16年276項 家島諸島 - 家島港 突堤築造工事

五管区水路通報15年50号1249項関連

潜水作業を伴う突堤築造工事が実施されている。

期 間 平成16年7月25日まで(予備日を含む)

区 域 34-41.0N 134-32.2E付近

警戒船 潜水中、1隻配備

標 識 ・作業船のアンカー位置を、球形黄色浮標で表示
・夜間停泊時、作業船の4隅を黄色灯で表示

海 図 W1113

出 所 五本部海洋情報部

16年277項 家島諸島 - 魚礁設置

五管区水路通報16年7号133項関連

魚礁が設置された。

位 置 下記位置付近

(1) 34-40.5N 134-34.1E

(2) 34-41.2N 134-32.1E

(3) 34-39.5N 134-30.3E

(4) 34-38.4N 134-29.9E

沈設物 鋼製魚礁(高さ2.3m)8基、(高さ2.4m)8基
コンクリート製魚礁(高さ2.0m)8基

海 図 W1113

出 所 五本部海洋情報部

16年278項 家島諸島 - 院下島南南東方 魚礁設置

五管区水路通報16年8号157項関連

魚礁が設置された。

位 置 34-38.0N 134-26.8E

沈設物 F P魚礁(高さ3.3メートル)75基

海 図 W1113

出 所 五本部海洋情報部

16年279項 四国南岸 - 室戸岬南方 灯浮標設置(予告)

下記のとおり、灯浮標が設置される。

予定日 平成16年4月11日(予備12日~15日)

標識名 室戸岬沖津波観測灯浮標

区 域 33-08-26N 134-12-10E

塗色及び構造 黄色X形頭標1個付 黄色 やぐら形(鉄造)

灯 質 群閃黄光 毎20秒に5閃光

海 図 W108 - W77

出 所 五本部交通部、高知海上保安部

16年280項 四国南岸 - 高知港西方、宇佐港 導流堤復旧工事

潜水作業を伴う、導流堤の復旧工事が実施される。

期 間 平成16年4月1日~8月12日(予備13日~20日)の日出~日没

区 域 33-26.2N 133-27.0E付近

警戒船 1隻配備

標 識 作業船のアンカー水深3mの位置を黄色球形浮標で表示

海 図 W108

出 所 高知海上保安部

16年281項 四国南岸 - 須崎港 養殖施設設置作業

浜崎北方に、養殖施設の設置作業が実施されている。

期 間 平成16年3月31日までの日出～日没

位 置 4地点により囲まれる区域

(1) 33-23-30.0N 133-18-06.2E

(2) 33-23-29.2N 133-18-04.2E

(3) 33-23-32.0N 133-18-02.2E

(4) 33-23-32.8N 133-18-04.2E

標 識 養殖施設の四隅に、黄色灯付浮標を設置

備 考 養殖施設は、16年7月31日まで設置される。

海 図 W105

出 所 高知海上保安部

16年282項 四国南岸 - 須崎湾南方 魚礁設置

五管区水路通報16年10号222項関連

魚礁が設置された。

位 置 下記位置付近

(1) 33-18.2N 133-17.3E

(2) 33-15.3N 133-18.7E

(3) 33-13.6N 133-16.9E

沈設物 F P魚礁(高さ4メートル)27基

海 図 W105 - W108

出 所 高知海上保安部

16年283項 水路図誌について

下記水路図誌が刊行された。

水路誌改版

番 号	書 誌 名	刊行年月	定価(税込)
103	瀬戸内海水路誌	2004-3	8,715円
101追	本州南・東岸水路誌 追補第3	2004-3	735円

備 考 上記刊行に伴い、書誌第103号(平成11年3月刊行)及び書誌第101号追(平成15年3月刊行)は廃版とする

特殊書誌新刊

684	平成17年 天体位置表	2004-3	4,305円
-----	-------------	--------	--------

出 所 海上保安庁水路通報16年11号(16.3.19)

お知らせ 訂正事項

五管区水路通報16年11号 238項の位置(6)を次のとおり訂正願います。

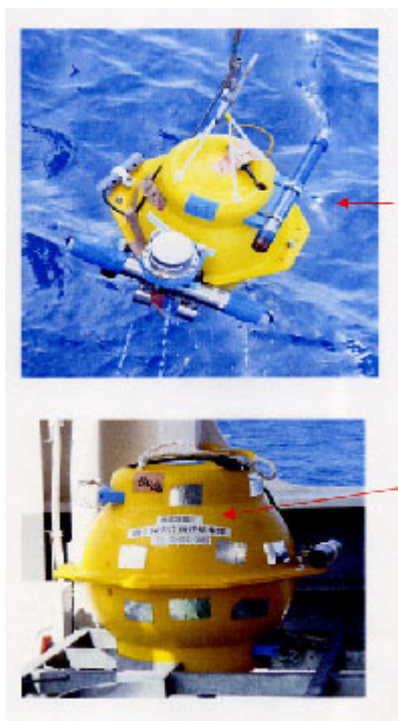
誤 34-37-02.9N 135-14-31.4E

正 34-38-02.9N 135-14-31.4E

お 願 い

海上保安庁では、我が国の大陸棚限界確定のための大陸棚調査を行っていますが、平成15年11月に行われた調査では機器の不調により、海底に設置した2基の屈折波受信器を回収できませんでした。

今後、腐食等により浮上する可能性がありますので、当該物件を発見した等の情報を得た際には下記へご連絡をお願いします。



船上に揚収中の屈折波受信器

海上保安庁海洋情報部
03-3541-3689

連絡先

海上保安庁海洋情報部大陸棚調査室

tel 03 - 3541 - 3689

第五管区海上保安本部海洋情報部

tel 078 - 391 - 6651 (内線2514)