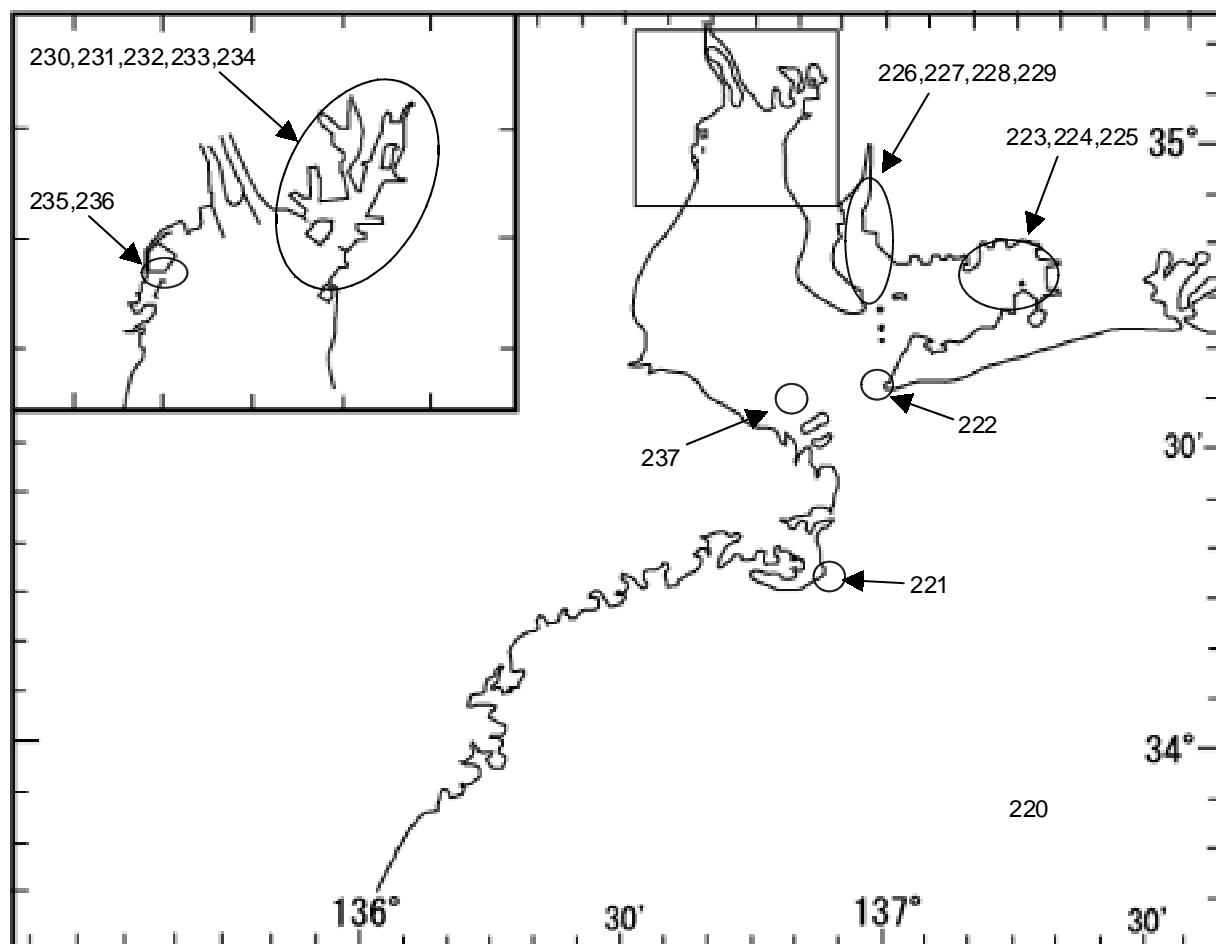


# 四管区水路通報第 10 号

平成 16 年 3 月 10 日

第四管区海上保安本部

第 2 2 0 項	本州南岸	船舶気象通報現状変更	
第 2 2 1 項	本州南岸	大王埼	船舶気象通報廃止
第 2 2 2 項	本州南岸	伊良湖岬	船舶通航信号所現状変更
第 2 2 3 項	本州南岸	三河港南部	潜水作業
第 2 2 4 項	本州南岸	三河港、三谷漁港付近	潜水作業
第 2 2 5 項	本州南岸	三河港北部	潜水作業
第 2 2 6 項	本州南岸	衣浦港	浚渫作業
第 2 2 7 項	本州南岸	衣浦港	沈船引き上げ作業
第 2 2 8 項	本州南岸	衣浦港 至 佐久島東北東方	ヨットレース
第 2 2 9 項	本州南岸	衣浦港及付近	ヨットレース
第 2 3 0 項	名古屋港	第 5 区	防止網展張作業等
第 2 3 1 項	名古屋港	第 4 区	岸壁築造工事
第 2 3 2 項	名古屋港	第 4 区	潜水調査
第 2 3 3 項	名古屋港	第 4 区	フェンスブイ設置
第 2 3 4 項	名古屋港	第 5 区	起重機船作業
第 2 3 5 項	本州南岸	四日市港、第 3 区	測量作業
第 2 3 6 項	本州南岸	四日市港、第 3 区	潜水作業
第 2 3 7 項	伊勢湾	桃取水道付近	簡易灯付浮標撤去



16年220項 本州南岸 - 船舶気象通報現状変更

下記事務所で実施している船舶気象通報は平成16年3月20日0700から3月21日1700まで(予定)業務を休止した後に現状変更する。

通報を行う事務所等及び通報手段

大王埼無線方位信号所(無線電話)

尾鷲海上保安部(電話)

鳥羽海上保安部(電話、ファクシミリ、インターネット・ホームページ)

気象観測を行う航路標識の名称及び通報事項

(変更前)大王埼灯台(風向、風速、気圧、天気、視程、風浪、うねり)

(変更後)大王埼灯台(風向、風速、気圧、波高)

海 図 W61B - W70

出 所 第四管区海上保安本部

---

16年221項 本州南岸 - 大王埼 船舶気象通報廃止

大王埼灯台で実施している電話及びファクシミリによる船舶気象通報は平成16年3月20日(予定)に廃止する。

海 図 W70 - W61B

出 所 第四管区海上保安本部

---

16年222項 本州南岸 - 伊良湖岬 船舶通航信号所現状変更

伊良湖岬船舶通航信号所は平成16年3月21日(予定)に下記のとおり現状変更する。

通報事項(無線電話、ファクシミリ及びインターネット・ホームページによる場合)

(変更前)ト 伊良湖岬及び舞阪における風向及び風速並びに大王埼における風向、風速及び気圧

(変更後)ト 伊良湖岬及び舞阪における風向及び風速並びに大王埼における風向、風速、気圧及び波高

通報事項(電話による船舶気象通報)

(変更前)大王埼灯台(風向、風速、気圧)

伊良湖岬船舶通航信号所(風向、風速)

舞阪灯台(風向、風速)

(変更後)大王埼灯台(風向、風速、気圧、波高)

伊良湖岬船舶通航信号所(風向、風速)

舞阪灯台(風向、風速)

海 図 W70 - W61B

出 所 第四管区海上保安本部

16年223項 本州南岸 - 三河港南部 潜水作業  
トヨタ田原ふ頭で防蝕工事のための潜水作業が実施される。  
期 間 平成16年3月22日～4月30日まで（予備日5月1日～15日）の0800～日没  
区 域 下記2地点を結ぶ線上付近  
(1) 34-43-41N 137-18-03E  
(2) 34-43-16N 137-18-03E  
海 図 W1057B  
出 所 三河港長

---

16年224項 本州南岸 - 三河港、三谷漁港付近 潜水作業  
三谷漁港付近で取水口清掃のための潜水作業が実施される。  
期 間 平成16年3月17日～26日まで（予備日3月27日～31日）の0700～1700  
区 域 下記地点付近  
34-48-31N 137-14-51E  
備 考 警戒船を配備する。  
海 図 W1057A  
出 所 三河港長

---

16年225項 本州南岸 - 三河港北部 潜水作業  
浜町ふ頭で船底調査のための潜水作業が実施される。  
期 間 平成16年3月15日（予備日3月16日～22日）の日出～日没  
区 域 下記地点付近  
34-48-27N 137-12-09E  
備 考 警戒船が配備される。  
海 図 W1057A  
出 所 三河港長

---

16年226項 本州南岸 - 衣浦港 浚渫作業  
亀崎ふ頭東側で作業船による浚渫作業が実施される。  
期 間 平成16年3月12日～30日までの日出～日没  
区 域 下記4地点により囲まれる区域  
(1) 34-54-29.9N 136-58-27.3E  
(2) 34-54-38.4N 136-58-27.7E  
(3) 34-54-37.2N 136-58-20.7E  
(4) 34-54-31.5N 136-58-19.1E  
標 識 作業区域に赤白旗付竹竿が設置される。  
海 図 W1056  
出 所 衣浦港長

---

16年227項 本州南岸 - 衣浦港 沈船引き上げ作業  
半田2号物揚場付近で潜水土による沈船の引き上げ作業が実施される。  
期 間 平成16年3月22日～26日まで（内1日）の0900～1300  
区 域 下記地点付近  
34-53-10N 136-56-07E  
海 図 W1056  
出 所 衣浦港長

---

16年228項 本州南岸 - 衣浦港 至 佐久島東北東方 ヨットレース  
下記区域でヨットレースが実施される。  
期 間 平成16年3月21日の1100～1600  
区 域 下記2地点を結ぶ線上付近  
(1) 衣浦港東防波堤南方 34-49N 136-57E  
(2) 生田鼻沖灯浮標北西方 34-45N 137-00E  
標 識 上記(2)地点にブイを設置する。  
備 考 約35隻が参加する。  
警戒船を配備する。  
海 図 W1053  
出 所 衣浦港長

---

16年229項 本州南岸 - 衣浦港及付近 ヨットレース  
下記区域でヨットレースが実施される。  
期 間 平成16年3月21日の1030～1600  
区 域 下記位置を中心とする半径3600mの円内  
34-47-11N 136-57-34E  
海 図 W1053  
出 所 衣浦港長

---

16年230項 名古屋港 - 第5区 防止網展張作業等  
高潮防波堤知多堤基部南側でクラゲ侵入防止網の展張・浮標灯点検作業・状況確認調査・  
引き上げ作業が実施される。  
期 間 展張作業  
平成16年3月23日～30日まで（予備日3月31日～4月1日）の日出～日没  
浮標灯点検作業  
平成16年6月16日～27日まで（予備日6月30日～7月11日）の日出～日没  
状況確認調査  
平成16年6月16日～7月5日まで（予備日7月7日～25日）の日出～日没  
引き上げ作業  
平成16年10月1日～20日まで（予備日11月10日～30日）の日出～日没

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近  
(1) 35-00-31.9N 136-51-58.0E  
(2) 35-00-32.9N 136-51-50.5E  
備 考 潜水作業を伴う。  
海 図 W 1 0 5 5 A  
出 所 名古屋港長

---

1 6 年 2 3 1 項 名古屋港 - 第 4 区 岸壁築造工事  
(四管区水路通報 15年 17号 504項 削除)  
飛島ふ頭(西4区)南側の岸壁築造工事は期間を変更して実施されている。  
期 間 平成16年3月31日まで(予備日4月1日~15日)の日出~日没  
区 域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
(1) 35-01-41.5N 136-49-32.5E  
(2) 35-01-33.3N 136-49-35.0E  
(3) 35-01-30.9N 136-49-23.5E  
(4) 35-01-39.1N 136-49-21.0E  
標 識 作業区域に黄灯付浮標を設置する。  
備 考 潜水作業を伴う。  
警戒船を配備する。  
海 図 W 1 0 5 5 A  
出 所 名古屋港長

---

1 6 年 2 3 2 項 名古屋港 - 第 4 区 潜水調査  
金城ふ頭(13号地)77、78、79岸壁で潜水調査が実施される。  
期 間 平成16年3月11日の1000~1100、1500~1600  
区 域 下記2地点を結ぶ線上付近  
(1) 35-02-42N 136-50-27E  
(2) 35-03-00N 136-50-19E  
備 考 警戒船が配備される。  
海 図 W 1 0 5 5 A  
出 所 名古屋港長

---

1 6 年 2 3 3 項 名古屋港 - 第 4 区 フェンスブイ設置  
金城ふ頭(13号地)78号岸壁前面にフェンスブイが設置される。  
期 間 設置作業  
平成16年3月12日1100~1300  
撤去作業  
平成16年3月15日0830~0930

区 域 下記地点付近  
35-02-50N 136-50-23E  
標 識 フェンスには30m間隔で白灯が設置される。  
海 図 W 1 0 5 5 A  
出 所 名古屋港長

---

1 6 年 2 3 4 項 名古屋港 - 第 5 区 起重機船作業  
南浜ふ頭（南4区）で起重機船による重量物水切り作業が実施される。  
期 間 平成16年3月28日（予備日3月30日）の日出～日没  
区 域 下記地点付近  
34-58.8N 136-50.0E  
標 識 作業船のアンカー投入位置に橙色玉ブイが設置される。  
海 図 W 1 0 5 5 B  
出 所 名古屋港長

---

1 6 年 2 3 5 項 本州南岸 - 四日市港、第 3 区 測量作業  
霞ヶ浦防波堤北東端付近で作業船による深淺測量及び潜水土による底質調査が実施される。  
期 間 平成16年3月11日、12日（予備日3月13日～19日）の日出～日没  
区 域 下記4地点により囲まれる区域  
(1) 34-59-08N 136-41-44E  
(2) 34-59-04N 136-41-45E  
(3) 34-58-54N 136-41-09E  
(4) 34-58-57N 136-41-08E  
備 考 警戒船が配備される。  
海 図 W 9 4  
出 所 四日市港長

---

1 6 年 2 3 6 項 本州南岸 - 四日市港、第 3 区 潜水作業  
霞ヶ浦防波堤で腐蝕状況調査のための潜水作業が実施される。  
期 間 平成16年3月22日～31日までの日出～日没  
区 域 下記5地点付近  
(1) 34-58-46N 136-39-01E  
(2) 34-58-41N 136-39-00E  
(3) 34-58-34N 136-39-08E  
(4) 34-58-32N 136-39-13E  
(5) 34-58-31N 136-39-16E  
海 図 W 9 4  
出 所 四日市港長

---

16年237項 伊勢湾 - 桃取水道付近 簡易灯付浮標撤去  
(四管区水路通報 10年 47号 742項)  
飛島北方の簡易灯付浮標は撤去された。

位置 34-31-59N 136-48-52E  
海図 W73 - W1053 - W1051  
出所 第四管区海上保安本部

「四管区水路通報」に関する問合わせ先

第四管区海上保安本部 海洋情報部 監理課 情報係  
〒455-8528 名古屋市港区入船2-3-12 名古屋港湾合同庁舎(6階)  
TEL 052-661-1611 (内線2515)  
FAX 052-654-2536 (FAXサービス兼用)  
E-mail zushi4@jodc.go.jp

第四管区海上保安本部海洋情報部インターネットアドレス  
<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN4/index.htm>  
海上保安庁海洋情報部インターネットアドレス  
<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/>

また、FAXによるポーリングサービスも行っています。

FAX番号は『052-654-2536』です。なお、Fコードやパスワードは設定していません。  
(ポーリング受信のモードで、上記番号にアクセスします。機種によってはパスワードの入力を求められますが、その際は適当な4桁の数を入力します。)

**「四管区海洋速報」について**

- インターネットを利用する方法、電子メール配信による方法、ポーリングサービスを利用する方法があります。
- ・インターネットによる閲覧は、四管区海上保安本部海洋情報部インターネットアドレスにアクセスし、「海のように」、「四管区海洋速報」を順次選択してください。
  - ・電子メールによる配信を希望する場合は、下記宛に、E-mailアドレス・住所・氏名(機関名)・(機関名の場合は担当者名)・電話番号をお知らせください。
  - ・ポーリングサービスを利用する場合は、Fコード機能が付いたFAXが必要です。  
Fコード機能のないFAXを使用した場合は「四管区水路通報」が配信されますのでご注意ください。  
Fコードの利用方法はお手持ちのFAXの取扱説明書をご覧ください。  
FAX番号は052-654-2536、Fコードは「9640」、パスワードは設定していません。

第四管区海上保安本部 海洋情報部 海洋調査課 海象担当  
電話番号 052-661-1611 (内線2535)  
電子メール [suiro-4@kaiho.mlit.go.jp](mailto:suiro-4@kaiho.mlit.go.jp)