

四管区水路通報第50号

平成15年12月24日

第四管区海上保安本部

=====

第1463項	本州南岸	遠州灘、赤羽根漁港	消波ブロック据付工事
第1464項	本州南岸	中山水道	底質調査
第1465項	本州南岸	衣浦港	潜水作業期間延長
第1466項	本州南岸	衣浦港	測量作業
第1467項	本州南岸	師崎水道、日間賀漁港	浮棧橋設置作業
第1468項	名古屋港		潜水作業期間延長
第1469項	名古屋港	東航路及付近	測量作業
第1470項	名古屋港	東航路及付近	測量作業
第1471項	名古屋港	第3区	棧橋復旧工事期間延長
第1472項	名古屋港	第3区	棧橋補修作業
第1473項	名古屋港	第3区	潜水作業
第1474項	名古屋港	第4区	航泊禁止
第1475項	名古屋港	第4区	底質調査
第1476項	名古屋港	第4区	沈木確認掃海作業等
第1477項	名古屋港	第4区	水質調査
第1478項	名古屋港	第4区	簡易灯付浮標補修作業
第1479項	名古屋港	第4区	流出防止柵補修作業

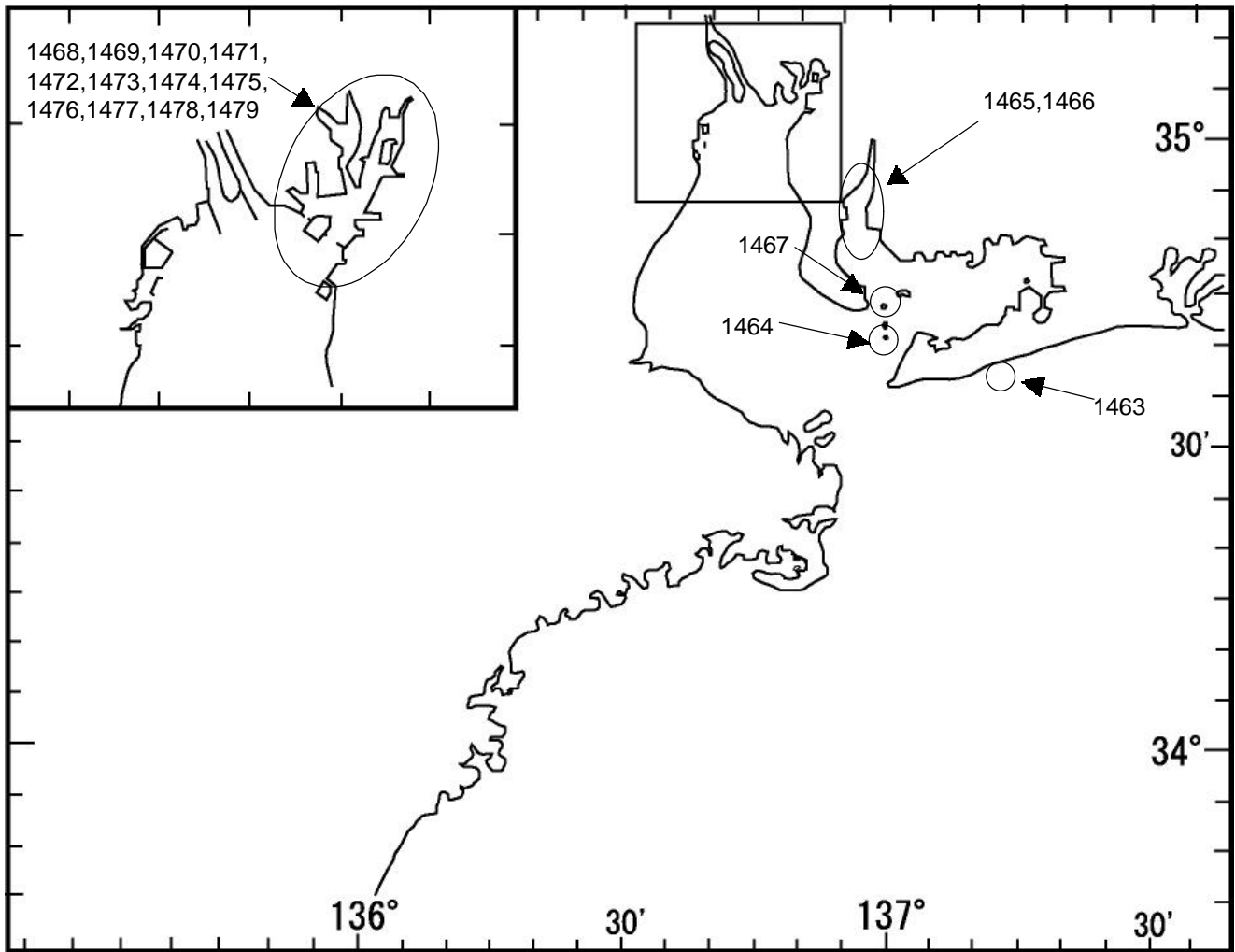
四管区水路通報の発行について

インターネット・ホームページに掲載された水路通報（補正図を含む）の利用について

=====

お知らせ

各項中、区域または位置の項目で扱っている経緯度は特にことわり書きをしていないものは「世界測地系WGS - 84」で表示しています。



15年1463項 本州南岸 - 遠州灘、赤羽根漁港 消波ブロック据付工事

下記区域で起重機船及び潜士による消波ブロック据付工事が実施される。

期間 平成16年1月6日～3月17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) 34-36-09.8N 137-11-21.0E
- (2) 34-36-03.7N 137-11-18.3E
- (3) 34-36-04.8N 137-11-14.6E
- (4) 34-36-10.9N 137-11-17.3E

標識 作業区域に赤旗付竹竿が設置される。

海図 W1024

出所 蒲郡海上保安署

15年1464項 本州南岸 - 中山水道 底質調査

下記位置で作業船による採泥作業が実施される。

期間 平成16年1月6日（予備日平成16年1月7日～9日、12日～16日）の日出～日没

位置 下記地点

34-37-35.7N 136-59-03.6E

標識 作業船に赤白旗が掲げられる。

海図 W1053

出所 名古屋海上保安部

15年1465項 本州南岸 - 衣浦港 潜水作業期間延長

（四管区水路通報 15年 44号 1313項 削除）

中央ふ頭西5号岸壁前面で潜水土による劣化状況調査が期間を延長して実施されている。

期間 平成16年1月16日まで（予備日平成16年1月19日～23日）の日出～日没

区域 下記地点付近

34-52-20N 136-57-33E

海図 W1056

出所 衣浦港長

15年1466項 本州南岸 - 衣浦港 測量作業

下記区域で作業船による深浅測量が実施される。

期間 平成16年1月13日（予備日平成16年1月14日～16日）の0800～日没

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-51-40.1N 136-56-22.1E

(2) 34-51-24.0N 136-56-34.0E

(3) 34-51-21.3N 136-56-28.6E

(4) 34-51-37.4N 136-56-16.8E

標識 作業船に紅白の旗が掲げられる。

海図 W1056

出所 衣浦港長

15年1467項 本州南岸 - 師崎水道、日間賀漁港 浮棧橋設置作業

下記区域でクレーン付台船及び潜水土による浮棧橋設置作業が実施される。

期間 平成16年1月13日～31日まで（予備日平成16年2月1日～17日）の日出～日没

区域 下記地点付近

34-42-06.7N 136-59-47.6E

標識 作業区域に点滅式黄色灯付浮標が設置される。

海図 W1054

出所 衣浦海上保安署

15年1468項 名古屋港 - 潜水作業期間延長

(四管区水路通報 15年 42号 1275項 削除)

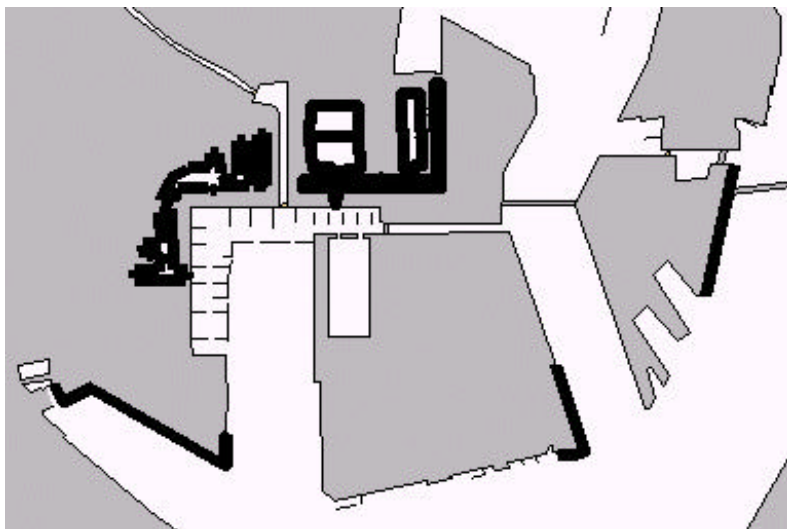
下記区域で潜土工による岸壁等の腐蝕状況調査が期間を延長して実施されている。

期 間 平成16年1月18日まで(予備日平成16年1月19日~24日)の0800~日没
平成16年1月25日 (予備日平成16年1月26日~31日)の0800~日没

区 域 下図に示す黒線部分

海 図 W1055A

出 所 名古屋港長



15年1469項 名古屋港 - 東航路及付近 測量作業

下記区域で作業船による深浅測量が実施される。

期 間 平成16年1月10日(予備日平成16年1月11日~18日)の日出~日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 35-01-28.5N 136-50-59.7E
- (2) 35-00-55.5N 136-50-33.0E
- (3) 35-00-59.5N 136-50-25.0E
- (4) 35-01-24.5N 136-50-46.0E

海 図 W1055A

出 所 名古屋港長

15年1470項 名古屋港 - 東航路及付近 測量作業

下記区域で作業船による水路測量が実施される。

期 間 平成16年1月13日~25日まで(内3日間)の0800~日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 35-01-53.1N 136-50-45.2E
- (2) 35-01-35.7N 136-50-52.6E

(3) 35-01-34.0N 136-50-46.6E

(4) 35-01-51.4N 136-50-39.3E

標 識 作業船に白紅白のえん尾旗が掲げられる。

海 図 W 1 0 5 5 A

出 所 名古屋港長

1 5 年 1 4 7 1 項 名古屋港 - 第 3 区 棧橋復旧工事期間延長

(四管区水路通報 15年 39号 1183項 削除)

北浜ふ頭 (南 3 区) J17、J18棧橋で作業船及び潜水土による復旧工事が
期間を延長して実施されている。

期 間 平成16年3月14日まで (予備日平成16年3月15日 ~ 31日)

区 域 下記地点付近

35-00-03N 136-51-09E

標 識 アンカー投入位置に玉ブイが設置される。

備 考 夜間作業時は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 5 年 1 4 7 2 項 名古屋港 - 第 3 区 棧橋補修作業

北浜ふ頭 (南3区) JT棧橋の補修作業が実施される。

期 間 平成16年1月13日 ~ 2月14日まで (予備日平成16年2月16日 ~ 29日) の日出 ~ 日没

区 域 下記地点付近

35-00-13N 136-50-48E

標 識 作業船のアンカー投入位置に簡易浮標を設置する。

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W 1 0 5 5 A

出 所 名古屋港長

1 5 年 1 4 7 3 項 名古屋港 - 第 3 区 潜水作業

東海元浜ふ頭 (南2区) F12、F13岸壁で、潜水土による電気防蝕工事が実施される。

期 間 平成16年1月13日 ~ 2月18日まで (予備日平成16年2月19日 ~ 3月5日) の日出 ~ 日没

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 35-02-15N 136-51-57E

(2) 35-02-01N 136-51-47E

海 図 W 1 0 5 5 A

出 所 名古屋港長

15年1474項 名古屋港 - 第4区 航泊禁止

ポートアイランド北西側で、揚泥船による浚渫土の揚泥作業実施に伴い、航泊禁止区域が設定される。

- 期 間 平成16年1月7日～2月25日
- 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) 35-00-53.4N 136-48-46.3E
 - (2) 35-00-58.1N 136-48-42.8E
 - (3) 35-01-03.2N 136-48-52.8E
 - (4) 35-00-58.5N 136-48-56.4E
- 標 識 上記区域内に点滅式黄色灯付浮標を設置する。
- 備 考 上記区域内に揚泥船が錨泊する。
- 海 図 W1055A - W1055B
- 出 所 名古屋港長公示第15 - 29号
-

15年1475項 名古屋港 - 第4区 底質調査

(四管区水路通報 15年 18号 537項 関連)

下記区域で作業船及び潜水土による採泥作業が実施される。

- 期 間 平成16年1月8日～23日まで(内1日)の日出～日没
- 区 域 下記2地点付近
- (1) 35-02-06N 136-50-28E
 - (2) 35-02-55N 136-50-07E
- 備 考 警戒船が配備される。
- 海 図 W1055A
- 出 所 名古屋港長
-

15年1476項 名古屋港 - 第4区 沈木確認掃海作業等

下記区域で作業船及び潜水土による沈木確認掃海作業及び揚収作業が実施される。

- 期 間 平成16年1月8日～31日まで(内2日間)の0900～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) 35-02-10N 136-48-36E
 - (2) 35-02-03N 136-48-10E
 - (3) 35-02-45N 136-48-06E
 - (4) 35-02-43N 136-48-36E
- 標 識 白旗又は赤旗付竿が設置される。
- 備 考 警戒船が配備される。
- 海 図 W1055A
- 出 所 名古屋港長
-

15年1477項 名古屋港 - 第4区 水質調査

新川河口付近において、作業船より観測機器を垂下しての水質調査作業、及び採水作業が実施される。

期 間 平成16年1月9日（予備日平成16年1月10日～12日、22日～25日）

区 域 下記7地点付近

(1) 35-04-43N 136-50-05E

(2) 35-05-28N 136-50-18E

(3) 35-05-06N 136-50-25E

(4) 35-04-35N 136-50-17E

(5) 35-03-57N 136-50-15E

(6) 35-03-39N 136-50-14E

(7) 35-04-40N 136-49-29E

海 図 W1055A

出 所 名古屋港長

15年1478項 名古屋港 - 第4区 簡易灯付浮標補修作業

下記区域でクレーン付台船及び潜水土による簡易灯付浮標補修作業が実施される。

期 間 平成16年1月13日～3月15日まで（予備日含む）の日出～日没

区 域 下記5地点付近

(1) 35-01-37N 136-48-24E

(2) 35-01-41N 136-47-26E

(3) 35-01-52N 136-47-36E

(4) 35-01-51N 136-47-40E

(5) 35-01-40N 136-48-09E

標 識 アンカー投入位置に黄色玉ブイを設置する。

備 考 上記(1)は交換作業が実施される。

上記(2)(3)は撤去中は点滅式黄色灯付浮標が設置される。

上記(4)(5)は一時撤去される。

海 図 W1055A

出 所 名古屋港長

15年1479項 名古屋港 - 第4区 流出防止柵補修作業

飛島ふ頭（西4区）北側の桜木大橋付近で作業船による流出防止柵補修作業が実施される。

期 間 平成16年1月13日～2月29日まで（予備日平成16年3月1日～15日）の日出～日没

区 域 下記地点付近

35-03.0N 136-49.0E

海 図 W1055A

出 所 名古屋港長

お 知 ら せ

今年の「四管区水路通報」は今週で終了し、年始は下記のとおり発行します。

記

第1号・総記

平成16年 1月 7日(水)

インターネット・ホームページに掲載された水路通報(補正図を含む)の利用について

水路通報(補正図を含む)は、平成16年第1号から現行の紙版に加え、次のインターネット・ホームページから印刷したのも、水路通報と同等物として利用できます。

<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/TUH0/tuhouj.html>

「四管区水路通報」に関する問い合わせ先

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315)

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325)

電子メール suiro-4@kaiho.mlit.go.jp