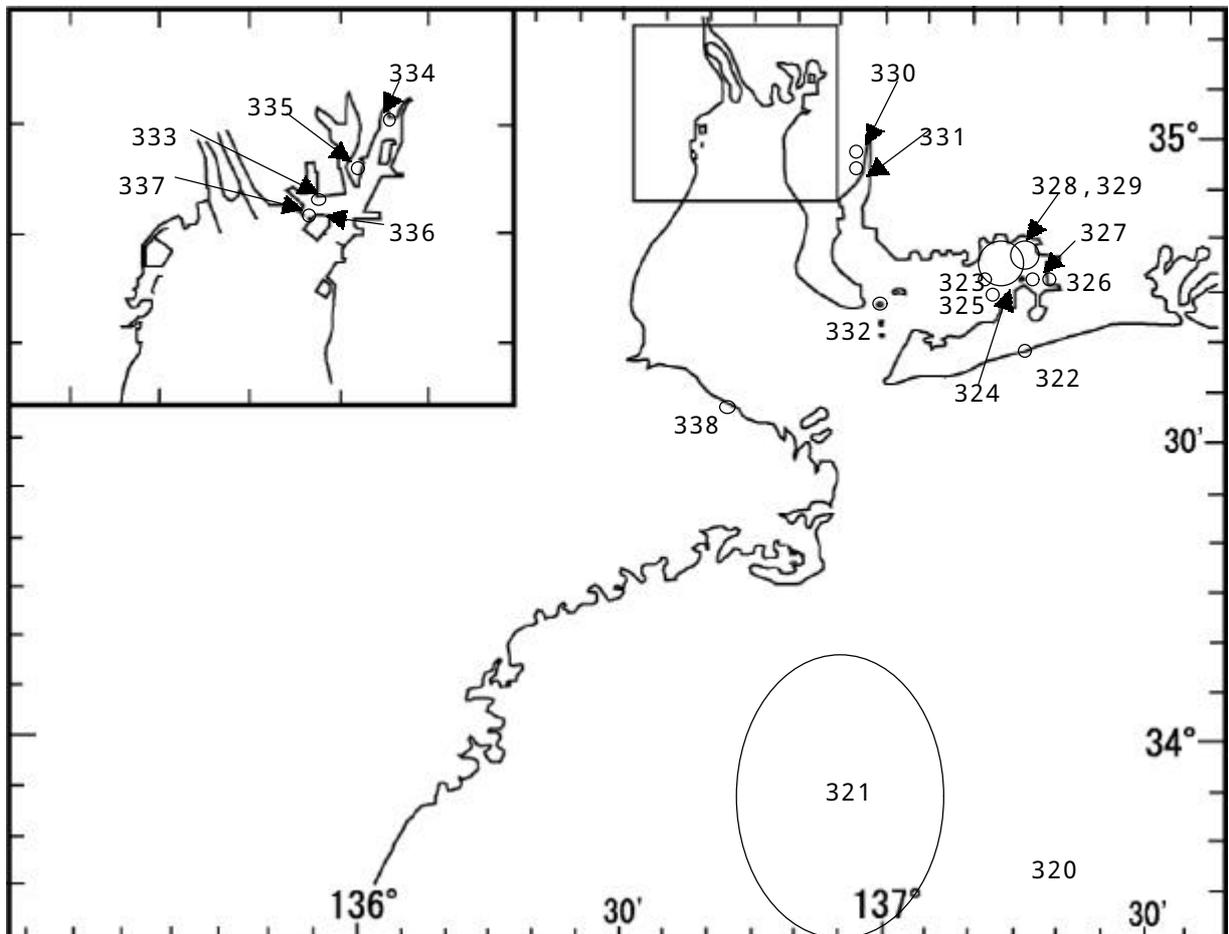


四管区水路通報第 17 号

平成 17 年 4 月 27 日

第四管区海上保安本部

第 3 2 0 項	北太平洋北西部	水路測量
第 3 2 1 項	北太平洋北西部	海底地震計設置作業
第 3 2 2 項	本州南岸 遠州灘、赤羽根漁港東方	灯存在
第 3 2 3 項	本州南岸 三河港	灯付浮標復旧作業
第 3 2 4 項	本州南岸 三河港	ヨットレース
第 3 2 5 項	本州南岸 三河港南部	揚土作業
第 3 2 6 項	本州南岸 三河港南部	小型船舶操縦訓練
第 3 2 7 項	本州南岸 三河港南部	深浅測量
第 3 2 8 項	本州南岸 三河港北部	小型船舶操縦訓練
第 3 2 9 項	本州南岸 三河港北部	ウィンドサーフィン大会
第 3 3 0 項	本州南岸 衣浦港	潜水作業
第 3 3 1 項	本州南岸 衣浦港	潜水訓練
第 3 3 2 項	本州南岸 師崎水道、日間賀漁港	防波堤延長
第 3 3 3 項	名古屋港 東航路及付近	掘下げ作業
第 3 3 4 項	名古屋港 第 1 区	海上行事
第 3 3 5 項	名古屋港 第 1 区	岸壁改良工事
第 3 3 6 項	名古屋港 第 4 区	護岸改良工事
第 3 3 7 項	名古屋港 第 4 区	航泊禁止
第 3 3 8 項	伊勢湾 宇治山田港	潜水作業
	お知らせ	四管区水路通報の発行について



17年320項 北太平洋北西部 - 水路測量

下記区域で、作業船「第2白嶺丸」(2,145トン)による水路測量が実施される。

期 間 平成17年5月15日～6月9日まで

区 域 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 32-00N 134-30E
- (2) 32-00N 139-00E
- (3) 30-30N 141-00E
- (4) 26-30N 141-00E
- (5) 26-30N 136-30E
- (6) 31-00N 134-30E

標 識 作業船は白紅白のえん尾旗を掲げる。

海 図 W61B - W1072

出 所 海上保安庁海洋情報部

17年321項 北太平洋北西部 - 海底地震計設置作業

下記区域で、観測船「啓風丸」(1,483トン)による自己浮上式海底地震計の設置作業が実施される。

期 間 平成17年5月14日～22日まで

区 域 下記13地点付近

- (1) 33-57.0N 137-18.1E
- (2) 33-57.0N 137-07.0E
- (3) 33-46.2N 137-21.4E
- (4) 33-45.0N 136-50.2E
- (5) 33-38.8N 137-05.3E
- (6) 33-28.9N 136-44.0E
- (7) 33-25.7N 137-10.6E
- (8) 33-20.3N 136-58.1E
- (9) 33-13.8N 136-46.1E
- (10) 33-06.0N 136-56.8E
- (11) 33-05.9N 137-31.5E
- (12) 33-04.1N 137-09.6E
- (13) 32-51.2N 137-00.3E

備 考 自己浮上式海底地震計は1～3ヶ月間設置される。

海 図 W61B

出 所 気象庁

17年322項 本州南岸 - 遠州灘、赤羽漁港東方 灯存在

下記位置に、点滅式黄色灯が設置されている。

位 置 下記4地点

- (1) 34-39-13N 137-24-29E

(2) 34-39-14N 137-24-29E

(3) 34-39-16N 137-24-40E

(4) 34-39-18N 137-24-50E

備考 上記(1)と(2)、(2)と(3)及び(3)と(4)の間に潜堤が存在する。

海図 W70

出所 第四管区海上保安本部

17年323項 本州南岸 - 三河港 灯付浮標復旧作業

(四管区水路通報 17年 10号 203項 関連)

下記区域で、作業船による一時撤去中の灯付浮標復旧作業が実施される。

期間 平成17年5月12日、13日(予備日5月14日~31日)の日出~日没

区域 下記地点を中心とする半径100メートルの円内

34-44-36N 137-13-13E

備考 潜水作業を伴う。

警戒船を配備する。

海図 W1057A - W1057B - W1052

出所 三河港長

17年324項 本州南岸 - 三河港 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17年5月15日の1000~1500

区域 下記地点を中心とする半径1.5海里の円内

34-46-12N 137-16-15E

標識 区域に橙色簡易浮標を設置する。

備考 約20艇が参加する。

警戒船を配備する。

海図 W1057A - W1057B - W1052

出所 三河港長

17年325項 本州南岸 - 三河港南部 揚土作業

下記区域で、揚土船による揚土作業が実施される。

期間 平成17年5月10日~11月30日まで

区域 下記地点付近

34-42.0N 137-14.0E

標識 作業区域に点滅式黄色灯付浮標を設置する。

揚土船及び排砂管のアンカー投入位置に赤色簡易浮標を設置する。

海図 W1057B

出所 三河港長

17年326項 本州南岸 - 三河港南部 小型船舶操縦訓練
三河港大橋付近で、小型船舶操縦訓練が実施される。
期 間 平成17年5月1日～15日までの0900～1700
区 域 下記地点付近
 34-41-33N 137-18-20E
標 識 訓練区域に簡易浮標を設置する。
海 図 W1057B
出 所 三河港長

17年327項 本州南岸 - 三河港南部 深浅測量
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17年5月10日～20日まで（内1日間）の0800～日没
区 域 下記5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-43-30N 137-18-38E
 (2) 34-43-30N 137-18-37E
 (3) 34-43-38N 137-18-37E
 (4) 34-43-38N 137-18-45E
 (5) 34-43-29N 137-18-45E
海 図 W1057B
出 所 三河港長

17年328項 本州南岸 - 三河港北部 小型船舶操縦訓練
下記区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。
期 間 平成17年4月29日～5月15日までの1000～1600
区 域 下記2地点を結ぶ線上付近
 (1) 34-48.6N 137-17.8E
 (2) 34-48.3N 137-17.8E
 下記地点を中心とする半径1海里の円内
 (3) 34-47.1N 137-17.0E
標 識 区域内に簡易浮標を設置する。
海 図 W1057A
出 所 三河港長

17年329項 本州南岸 - 三河港北部 ウィンドサーフィン大会
下記区域で、ウィンドサーフィン大会が実施される。
期 間 平成17年5月7日、8日の1000～1600
区 域 下記地点を中心とする半径1000メートルの円内
 34-47-33N 137-15-20E
標 識 区域に簡易浮標を設置する。
海 図 W1057A
出 所 三河港長

17年330項 本州南岸 - 衣浦港 潜水作業
 亀崎ふ頭(13号地)1号岸壁前面で、潜水土による船底調査・清掃作業が実施される。
期 間 平成17年4月27日～30日まで(内1日間)の0800～日没
区 域 下記地点付近
 34-54-48N 136-58-14E
備 考 警戒船を配備する。
海 図 W1056
出 所 衣浦港長

17年331項 本州南岸 - 衣浦港 潜水訓練
 中央ふ頭(西)の下記区域で潜水訓練が実施される。
期 間 平成17年5月10日～24日まで(内2日間)の0900～1200
区 域 下記2地点付近
 (1) 西2号岸壁前面海域 (34-52-41N 136-57-46E 概位)
 (2) 西1号物揚場前面海域(34-52-54N 136-56-34E 概位)
海 図 W1056
出 所 衣浦港長

17年332項 本州南岸 - 師崎水道、日間賀漁港 防波堤延長
 日間賀島西側で、防波堤が延長されている。
区 域 下記3地点を結ぶ幅8メートルの区域
 (1) 34-41-45.6N 136-59-46.4E
 (2) 34-41-45.6N 136-59-46.0E
 (3) 34-41-44.6N 136-59-44.9E
海 図 W1054
出 所 第四管区海上保安本部

17年333項 名古屋港 - 東航路及付近 掘下げ作業
 下記区域で、グラブ浚渫船による掘下げ作業が実施される。
期 間 平成17年5月9日～7月28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) 35-01-31N 136-49-39E
 (2) 35-01-18N 136-49-42E
 (3) 35-01-18N 136-49-27E
 (4) 35-01-29N 136-49-24E
備 考 警戒船を配備する。
海 図 W1055A
出 所 名古屋港長

17年334項 名古屋港 - 第1区 海上行事

ガーデンふ頭前面海域で消防艇「しらいと」及び「銀竜」による展示放水が実施される。

期 間 平成17年5月15日の1310～1320

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) 35-05-19N 136-53-06E
- (2) 35-05-13N 136-53-05E
- (3) 35-05-15N 136-52-48E
- (4) 35-05-21N 136-52-50E

海 図 W1055A

出 所 名古屋港長

17年335項 名古屋港 - 第1区 岸壁改良工事

金城ふ頭(13号地)54号岸壁前面で、クレーン台船による岸壁改良工事が実施される。

期 間 平成17年5月9日～10月31日までの日出～日没

区 域 下記地点付近

35-03-00N 136-51-14E

標 識 クレーン台船のアンカー投入位置に簡易浮標を設置する。

備 考 潜水作業を伴う。

海 図 W1055A

出 所 名古屋港長

17年336項 名古屋港 - 第4区 護岸改良工事

ポートアイランド北側で、クレーン台船による護岸改良工事が実施される。

期 間 平成17年4月28日～8月31日までの日出～日没

区 域 下記7地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 35-01-01N 136-49-06E
- (2) 35-01-03N 136-49-04E
- (3) 35-01-05N 136-49-12E
- (4) 35-01-03N 136-49-13E
- (5) 35-01-04N 136-49-17E
- (6) 35-01-00N 136-49-19E
- (7) 35-01-00N 136-49-17E

標 識 クレーン台船のアンカー投入位置に点滅式黄色灯付浮標を設置する。

備 考 潜水作業を伴う。

海 図 W1055A - W1055B

出 所 名古屋港長

17年337項 名古屋港 - 第4区 航泊禁止

ポートアイランド西側で、揚泥作業に伴う航泊禁止区域が設定される。

期 間 平成17年5月6日～7月30日まで

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) 35-00-32N 136-48-19E

(2) 35-00-36N 136-48-13E

(3) 35-00-44N 136-48-20E

(4) 35-00-39N 136-48-26E

標 識 上記(2)、(3)及び下記2地点に、点滅式黄色灯付浮標を設置する。

(5) 35-00-33N 136-48-18E

(6) 35-00-40N 136-48-25E

海 図 W1055A - W1055B

出 所 名古屋港長公示第17-9号

17年338項 伊勢湾 - 宇治山田港 潜水作業

下記区域で、潜水土による流木撤去作業が実施されている。

期 間 平成17年5月31日までの0800～日没

区 域 下記2地点付近

(1) 34-31.5N 136-45.2E

(2) 34-31.3N 136-44.8E

標 識 作業区域に赤旗付竹竿を設置する。

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 W1051

出 所 鳥羽海上保安部

お 知 ら せ

5月4日(水)の四管区水路通報は休刊します。発行予定は下記のとおりです。

5月 4日(水) 休刊

5月11日(水) 第18号発行

=====

「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。)

=====

インターネットによる航行警報の提供について

インターネットにより、航行警報(NAVAREA XI航行警報、NAVTEX 航行警報、日本航行警報、管区(保安部)地域航行警報)を提供しています。

また、携帯電話(iモード、EZweb、Vodafone live!)へのサービスとして、NAVTEX 航行警報、管区(保安部)地域航行警報のうち、沿岸海域(約50キロメートル以内)を設け提供しています。

航行警報アドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/TUHO/nwj.html/>

携帯電話用アドレス

iモード対応機種 <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/keitai/TUHO/keiho/>

EZweb対応機種 <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/keitai/TUHO/keiho/ez/>

Vodafone live!対応機種 <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/keitai/TUHO/keiho/js/>

=====