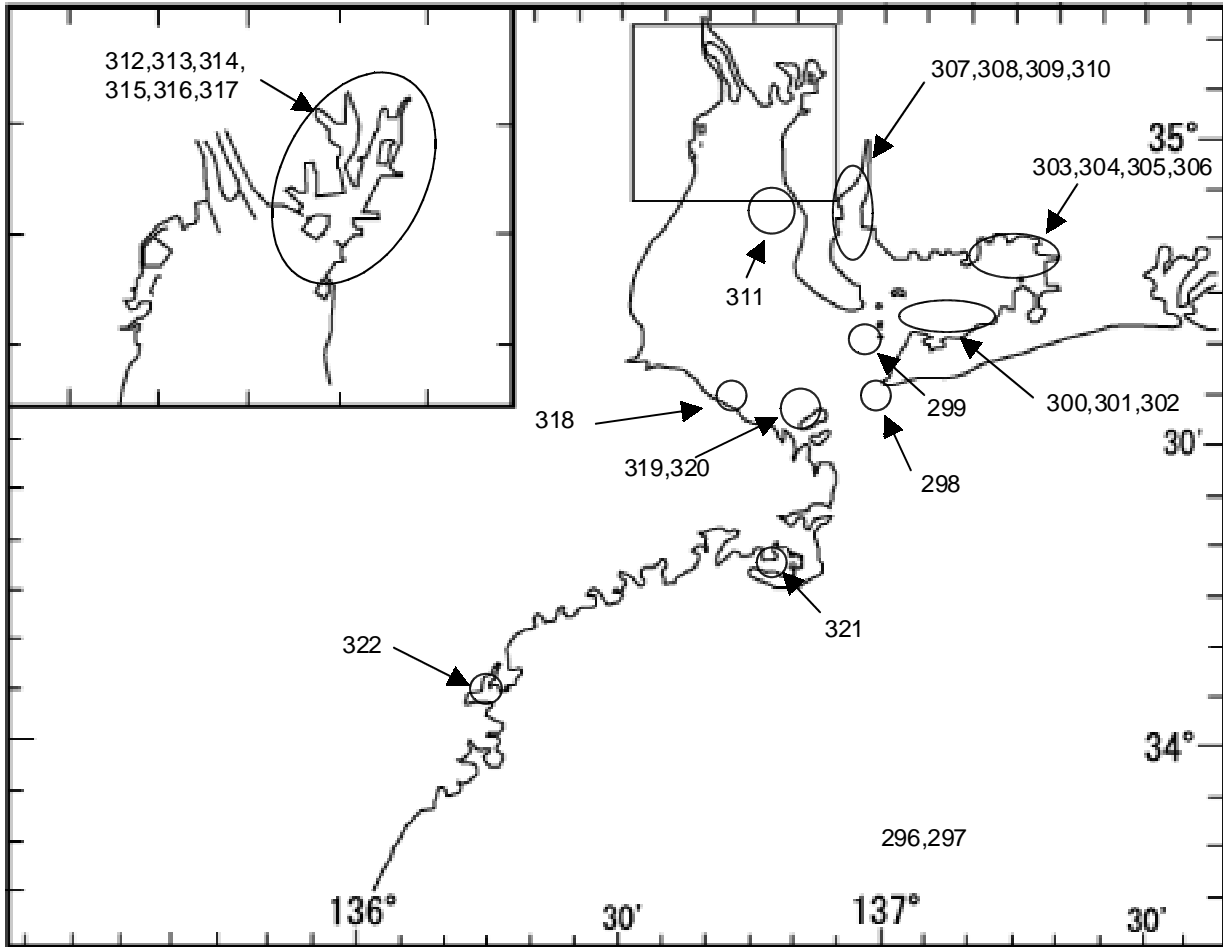


四管区水路通報第 1 1 号

平成 1 5 年 3 月 1 9 日

第四管区海上保安本部

第 2 9 6 項	本州南岸	遠州灘及熊野灘	水路測量
第 2 9 7 項	本州南岸	遠州灘及熊野灘	環境調査
第 2 9 8 項	本州南岸	伊良湖水道航路	灯浮標全交換作業
第 2 9 9 項	本州南岸	中山水道及豊浜港	起重機船作業
第 3 0 0 項	本州南岸	渥美湾	環境調査
第 3 0 1 項	本州南岸	衣浦港及三河港	土砂積換作業等
第 3 0 2 項	本州南岸	三河港付近	覆砂作業等
第 3 0 3 項	本州南岸	三河港北部	小型船舶操縦訓練
第 3 0 4 項	本州南岸	三河港北部	地盤改良工事
第 3 0 5 項	本州南岸	三河港北部	覆砂作業
第 3 0 6 項	本州南岸	三河港北部	覆砂作業
第 3 0 7 項	本州南岸	衣浦港付近	覆砂作業
第 3 0 8 項	本州南岸	衣浦港付近	環境調査
第 3 0 9 項	本州南岸	衣浦港	鋼材撤去作業
第 3 1 0 項	本州南岸	衣浦港	環境調査
第 3 1 1 項	本州南岸	常滑港及付近	環境調査
第 3 1 2 項	名古屋港		環境調査
第 3 1 3 項	名古屋港	第 4 区	航泊禁止解除
第 3 1 4 項	名古屋港	第 4 区	航泊禁止解除
第 3 1 5 項	名古屋港	第 4 区	岸壁改修工事等
第 3 1 6 項	名古屋港	第 4 区	深淺測量
第 3 1 7 項	名古屋港	第 5 区	オイルフェンス設置工事
第 3 1 8 項	伊勢湾	宇治山田港北西方	水路測量
第 3 1 9 項	伊勢湾	答志島及付近	魚礁設置
第 3 2 0 項	本州南岸	菅島水道、管島	防波堤築造工事
第 3 2 1 項	本州南岸	英虞湾、浜島港	潜水調査
第 3 2 2 項	本州南岸	尾鷲港	航泊禁止



15年296項 本州南岸 - 遠州灘及熊野灘 水路測量

調査船「よこすか」及び潜水調査船「しんかい16500」による海底地形調査及び
潜航調査が実施される。

期 間 平成15年4月7日～5月1日

区 域 潜航調査

1 下記4地点により囲まれる区域

[世界測地系 WGS-84]

- (1) 32-45.0N 136-20.0E
- (2) 33-15.0N 136-20.0E
- (3) 33-00.0N 136-55.0E
- (4) 33-30.0N 136-55.0E

2 下記4地点により囲まれる区域

- (5) 33-52.5N 137-26.0E
- (6) 33-50.0N 137-26.0E
- (7) 33-50.0N 137-21.0E
- (8) 33-52.5N 137-21.0E

3 下記位置を中心とする半径2海里の円内

- (9) 34-00.0N 137-40.0E

4 下記4地点により囲まれる区域

(10) 33-42.0N 137-36.0E

(11) 33-34.0N 137-36.0E

(12) 33-34.0N 137-30.0E

(13) 33-42.0N 137-30.0E

海底地形調査

下記4地点により囲まれる区域

(14) 34-20.0N 138-00.0E

(15) 32-50.0N 138-00.0E

(16) 32-50.0N 137-30.0E

(17) 34-20.0N 137-30.0E

標識 調査船は白赤白のえん尾旗を掲げる。

海図 W 6 1 B

出所 海洋科学技術センタ -

15年297項 本州南岸 - 遠州灘及熊野灘 環境調査

下記区域で研究船「淡青丸」(約480トン)による底生生物、底質、水質調査が実施される。

期間 平成15年4月3日～9日

区域 下記6地点付近

[世界測地系 WGS-84]

(1) 34-07.0N 138-00.0E

(2) 34-32.8N 137-19.2E

(3) 34-29.6N 137-22.0E

(4) 34-27.2N 137-24.0E

(5) 34-24.2N 137-26.4E

(6) 34-00.3N 136-53.3E

下記2地点を結ぶ線上付近

(7) 34-15.5N 136-39.0E

(8) 33-50.0N 136-39.0E

海図 W 6 1 B

出所 鳥羽海上保安部

15年298項 本州南岸 - 伊良湖水道航路 灯浮標全交換作業

下記区域で「伊良湖水道航路第二号灯浮標」全交換作業が実施される。

期間 平成15年3月20日～31日まで(内1日)の日出～日没

区域 下記地点付近

[世界測地系 WGS-84]

34-33-22N 137-01-15E

備考 警戒船を配備する。

海図 W 1 0 6 4 - W 1 0 5 3 - W 1 0 5 1

出所 鳥羽海上保安部

15年299項 本州南岸 - 中山水道及豊浜港 起重機船作業
(四管区水路通報 15年 9号 236項 関連)

下記区域で灯標の積込、設置作業が実施される。

期 間 平成15年3月26日～4月2日まで(予備日4月3日～8日)の日出～日没

区 域 積込作業

下記地点付近

[世界測地系 WGS-84]

(1) 34-42-14.6N 136-56-00.7E

設置作業

下記10地点付近

(2) 34-37-44N 136-59-04E

(3) 34-37-51N 136-59-16E

(4) 34-37-59N 136-59-29E

(5) 34-38-06N 136-59-41E

(6) 34-37-59N 136-59-48E

(7) 34-37-51N 136-59-54E

(8) 34-37-44N 136-59-42E

(9) 34-37-36N 136-59-30E

(10) 34-37-29N 136-59-17E

(11) 34-37-36N 136-59-10E

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W1074 - W1052 - W1053 - W1051

出 所 名古屋海上保安部

15年300項 本州南岸 - 渥美湾 環境調査

下記区域で水質調査及び環境生物調査が実施される。

期 間 平成15年3月24日～9月4日までの日出～日没

区 域 下記12地点付近

[世界測地系 WGS-84]

(1) 34-39-39.4N 137-06-17.2E

(2) 34-39-48.7N 137-06-25.9E

(3) 34-40-08.9N 137-06-17.2E

(4) 34-39-48.7N 137-07-15.6E

(5) 34-39-53.5N 137-06-17.2E

(6) 34-39-48.7N 137-06-07.1E

(7) 34-41-30.0N 137-14-00.0E

(8) 34-41-27.0N 137-13-54.0E

(9) 34-41-54.0N 137-13-36.0E

(10) 34-41-45.0N 137-13-30.0E

(11) 34-41-24.0N 137-14-12.0E

(12) 34-41-21.0N 137-14-09.0E

海 図 W 1 0 5 7 B - W 1 0 5 2

出 所 蒲郡海上保安署

1 5 年 3 0 1 項 本州南岸 - 衣浦港及三河港 土砂積換作業等

衣浦港高浜ふ頭前面海域で土砂積換作業を行い、三河港まで土砂が運搬され、下記区域で揚土作業が実施される。

期 間 平成15年4月3日～20日の日出～日没

区 域 土砂積換作業

下記地点付近

[世界測地系 WGS-84]

(1) 34-55-09N 136-58-45E

揚土作業

下記地点付近

(2) 34-42-10N 137-15-13E

標 識 作業区域に赤白旗付竹竿を設置する。

揚土区域に灯付浮標を設置する。

揚土船アンカー位置に赤色浮標を設置する。

海 図 W 1 0 5 6 - W 1 0 5 7 B

出 所 衣浦港長

1 5 年 3 0 2 項 本州南岸 - 三河港付近 覆砂作業等

下記区域で深浅測量及び覆砂作業が実施される。

期 間 (深浅測量) 平成15年3月20日～5月31日までの日出～日没

(覆砂作業) 平成15年4月1日～5月31日まで(予備日6月1日～7月31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

[世界測地系 WGS-84]

(1) 34-41-17.8N 137-14-02.6E

(2) 34-41-24.1N 137-14-07.5E

(3) 34-41-27.2N 137-14-14.9E

(4) 34-41-20.1N 137-14-16.3E

標 識 作業区域に黄灯付浮標及び赤旗付竹竿を設置する。

海 図 W 1 0 5 7 B

出 所 三河港長

1 5 年 3 0 3 項 本州南岸 - 三河港北部 小型船舶操縦訓練

ラグーナ蒲郡沖で小型船舶操縦訓練が実施される。

期 間 平成15年3月26日、28日～30日、4月4日～6日、9日、11日～14日、16日、

18日～21日、23日、26日、27日の0900～1630

区 域 下記4地点により囲まれる区域

[世界測地系 WGS-84]

- (1) 34-48-07.3N 137-17-19.0E
- (2) 34-48-06.5N 137-17-26.8E
- (3) 34-48-03.3N 137-17-26.3E
- (4) 34-48-04.1N 137-17-18.5E

海 図 W 1 0 5 2 - W 1 0 5 7 A
出 所 三河港長

15年304項 本州南岸 - 三河港北部 地盤改良工事

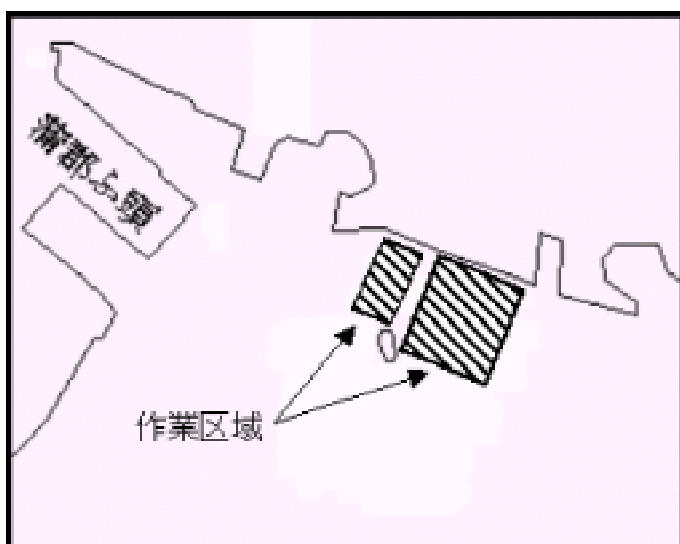
下図に示す区域で地盤改良工事が実施される。

期 間 平成15年4月1日～平成16年3月31日までの0600～1700

標 識 作業船は赤旗を掲げる。

海 図 W 1 0 5 7 A

出 所 三河港長



15年305項 本州南岸 - 三河港北部 覆砂作業

下記区域で覆砂作業が実施される。

期 間 平成15年3月25日～7月10日までの日出～日没

区 域 下記5地点により囲まれる区域

[世界測地系 WGS-84]

- (1) 34-48-04.7N 137-12-20.0E
- (2) 34-47-59.4N 137-12-23.9E
- (3) 34-48-04.1N 137-12-05.1E
- (4) 34-48-04.1N 137-11-58.8E
- (5) 34-48-08.9N 137-11-58.1E

標 識 作業区域に赤旗付竹竿及び黄灯付浮標を設置する。

海 図 W 1 0 5 7 A

出 所 三河港長

15年306項 本州南岸 - 三河港北部 覆砂作業

下記区域で覆砂作業が実施される。

期間 平成15年3月26日～8月26日までの日出～日没

区域 下記5地点により囲まれる区域

[世界測地系 WGS-84]

(1) 34-48-04.5N 137-12-04.9E

(2) 34-47-59.4N 137-12-23.6E

(3) 34-47-58.8N 137-12-23.9E

(4) 34-47-55.0N 137-12-18.2E

(5) 34-47-53.6N 137-12-04.6E

標識 作業区域に赤旗付竹竿及び黄灯付浮標を設置する。

海図 W1057A

出所 三河港長

15年307項 本州南岸 - 衣浦港付近 覆砂作業

下記区域で覆砂作業が実施されている。

期間 平成15年7月31日までの日出～日没

区域 下記4地点により囲まれる区域

[世界測地系 WGS-84]

(1) 34-48-17.3N 136-59-21.8E

(2) 34-48-10.5N 136-59-21.8E

(3) 34-48-10.5N 136-59-12.0E

(4) 34-48-17.3N 136-59-12.0E

備考 作業区域に黄灯付浮標を設置する。

海図 W1056 - W1053

出所 衣浦海上保安署

15年308項 本州南岸 - 衣浦港付近 環境調査

下記区域で水質調査及び環境生物調査が実施される。

期間 平成15年3月24日～9月4日までの日出～日没

区域 下記6地点付近

[世界測地系 WGS-84]

(1) 34-47-50N 136-59-55E

(2) 34-47-30N 137-00-12E

(3) 34-47-50N 136-59-25E

(4) 34-47-12N 137-00-12E

(5) 34-47-50N 137-00-08E

(6) 34-47-50N 137-00-15E

海図 W1056 - W1052 - W1053

出所 衣浦海上保安署

15年309項 本州南岸 - 衣浦港 鋼材撤去作業

下記区域で鋼材撤去作業が実施されている。

期 間 平成15年3月20日までの0800～1700

区 域 下記4地点により囲まれる区域

[世界測地系 WGS-84]

(1) 34-54-09.7N 136-58-24.0E

(2) 34-53-56.4N 136-58-18.8E

(3) 34-53-58.2N 136-58-12.1E

(4) 34-54-11.5N 136-58-17.3E

備 考 潜水作業を伴う。

海 図 W1056

出 所 衣浦港長

15年310項 本州南岸 - 衣浦港 環境調査

下記区域で水質調査及び底質調査が実施される。

期 間 平成15年4月3日(予備日4月4日～7日)の0900～1200

区 域 下記2地点付近

[世界測地系 WGS-84]

(1) 34-53-53.9N 136-58-06.6E

(2) 34-54-48.2N 136-58-28.4E

海 図 W1056

出 所 衣浦港長

15年311項 本州南岸 - 常滑港及付近 環境調査

下記地点で水質調査及び採泥調査が実施される。

期 間 平成15年4月1日～平成16年3月31日(毎月5日間)までの1000～1600

位 置 下記4地点

[世界測地系 WGS-84]

(1) 34-51-38N 136-49-49E

(2) 34-53-24N 136-48-01E

(3) 34-53-54N 136-47-37E

(4) 34-50-12N 136-51-13E

海 図 W1025 - W95

出 所 名古屋海上保安部

15年312項 名古屋港及付近 環境調査

下図に示す区域で作業船による水温・塩分・底質・生物調査が実施される。

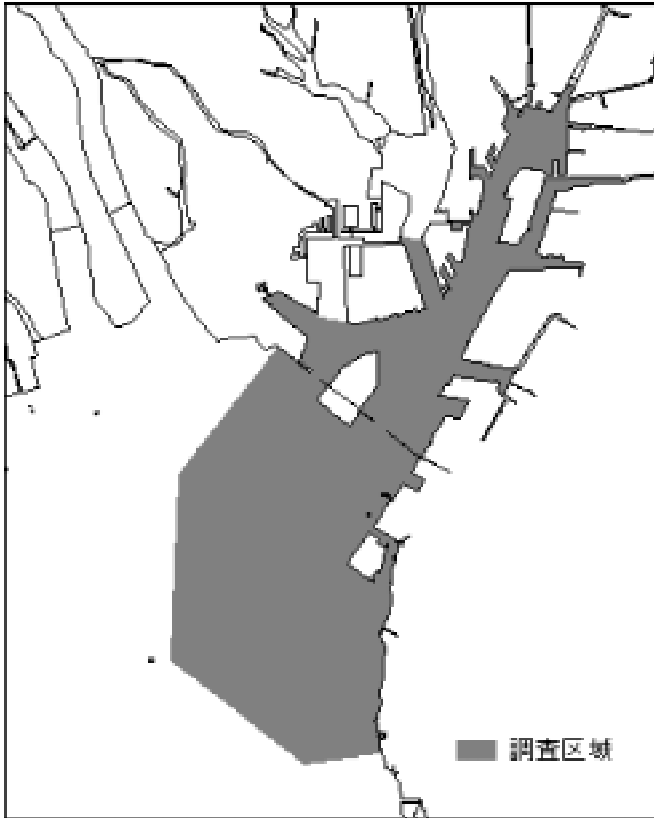
期 間 平成15年4月2日～4日(予備日4月5日～7日、9日～12日、16日～21日)の日出～日没

備 考 (1)作業船の船尾からネットをえい航する。

(2)潜水作業を伴う。

海 図 W1055A - W1055B - W95

出 所 名古屋港長、名古屋海上保安部



15年313項 名古屋港 - 第4区 航泊禁止解除

揚泥船による浚渫土の揚泥作業完了に伴い、下記の航泊禁止区域は平成15年3月12日をもって解除された。

区 域 下記4地点により囲まれる区域

[世界測地系 WGS-84]

- (1) 35-00-37.8N 136-49-29.1E
- (2) 35-00-24.8N 136-49-29.1E
- (3) 35-00-24.8N 136-49-17.3E
- (4) 35-00-37.8N 136-49-17.3E

海 図 W1055A - W1055B

出 所 名古屋港長公示第15 - 5号

15年314項 名古屋港 - 第4区 航泊禁止解除

揚泥船による浚渫土の揚泥作業完了に伴い、下記の航泊禁止区域は平成15年3月14日をもって解除された。

区 域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

[世界測地系 WGS-84]

- (1) 35-02-41.2N 136-48-01.8E
- (2) 35-02-41.1N 136-48-06.5E

(3) 35-02-34.6N 136-48-06.5E

(4) 35-02-34.7N 136-48-01.8E

海 図 W 1 0 5 5 A

出 所 名古屋港長公示第 1 5 - 6 号

1 5 年 3 1 5 項 名古屋港 - 第 4 区 岸壁改修工事等

(四管区水路通報 14年 41号 1192項 削除)

下記区域で岸壁改修工事等が実施されている。

期 間 平成15年3月25日までの日出 ~ 2300

区 域 1 岸壁改修工事

下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

[世界測地系 WGS-84]

(1) 35-01-42.5N 136-49-31.9E

(2) 35-01-34.5N 136-49-33.3E

(3) 35-01-30.4N 136-49-16.6E

(4) 35-01-38.9N 136-49-14.2E

2 撤去材仮置き作業

下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(5) 35-01-00.4N 136-49-17.7E

(6) 35-01-00.4N 136-49-19.7E

(7) 35-00-47.4N 136-49-19.7E

(8) 35-00-47.4N 136-49-17.7E

標 識 工事区域に黄灯付浮標を設置する。

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 3 1 6 項 名古屋港 - 第 4 区 深浅測量

下記区域で深浅測量が実施される。

期 間 平成15年3月20日 ~ 25日まで (予備日3月26日 ~ 28日) の日出 ~ 日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

[世界測地系 WGS-84]

(1) 35-01-10.5N 136-50-09.3E

(2) 35-01-04.9N 136-50-10.6E

(3) 35-01-02.0N 136-49-55.2E

(4) 35-01-07.8N 136-49-53.8E

海 図 W 1 0 5 5 A

出 所 名古屋港長

15年317項 名古屋港 - 第5区 オイルフェンス設置工事

下記区域でオイルフェンス設置工事が実施される。

期間 平成15年4月1日～14日まで（予備日4月15日～30日）の日出～日没

区域 下記地点付近

[世界測地系 WGS-84]

34-58-33N 136-49-25E

備考 (1)潜水作業を伴う。
(2)警戒船を配備する。

海図 W1055B

出所 名古屋港長

15年318項 伊勢湾 - 宇治山田港北西方 水路測量

下記区域で水路測量が実施される。

期間 平成15年3月20日～26日まで（予備日3月27日～31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

[世界測地系 WGS-84]

(1) 34-33-47N 136-40-19E

(2) 34-34-00N 136-39-52E

(3) 34-33-21N 136-41-18E

(4) 34-33-05N 136-41-15E

標識 作業船は白赤白のえん尾旗を掲げる。

海図 W1051

出所 鳥羽海上保安部

15年319項 伊勢湾 - 答志島及付近 魚礁設置

下記地点に魚礁が設置された。

位置 下記3地点

[世界測地系 WGS-84]

(1) 34-31-43N 136-50-25E

(2) 34-31-25N 136-51-32E

(3) 34-31-10N 136-52-14E

海図 W73 - W1053 - W1051

出所 鳥羽海上保安部

15年320項 本州南岸 - 菅島水道、菅島 防波堤築造工事

下記区域で防波堤築造工事が実施されている。

期間 平成15年3月28日までの0730～1700

区域 下記地点付近

[世界測地系 WGS-84]

34-30-02.7N 136-53-47.0E

標 識 作業区域に赤旗付竹竿を設置する。
備 考 (1)潜水作業を伴う。
(2)警戒船を配備する。
海 図 W 7 3
出 所 鳥羽海上保安部

1 5 年 3 2 1 項 本州南岸 - 英虞湾、浜島港 潜水調査

下記区域で潜水士による魚礁状況調査が実施される。

期 間 平成15年3月31日～4月4日まで(内1日)の0900～1700

区 域 下記地点付近
[世界測地系 WGS-84]
34-17-25N 136-45-42E

海 図 W 1 0 5 8
出 所 鳥羽海上保安部

1 5 年 3 2 2 項 本州南岸 - 尾鷲港 航泊禁止

灯台用海底ケーブルの撤去作業に伴い、航泊禁止区域が設定される。

期 間 平成15年3月22日(予備日3月23日)の0900～1230

区 域 下記4地点により囲まれる区域
[世界測地系 WGS-84]
(1) 34-04-22.2N 136-12-22.1E
(2) 34-04-19.1N 136-12-21.0E
(3) 34-04-19.5N 136-12-19.1E
(4) 34-04-22.6N 136-12-20.1E

備 考 警戒船2隻を配備する。
海 図 W 1 0 5 9
出 所 尾鷲海上保安部長公示第15-1号

「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。)

お 知 ら せ

平成15年4月1日の組織改編に伴い、現在、第四管区海上保安本部で実施している海上交通安全法に基づく航路通報等、航路管制業務については、下記のとおり全て伊勢湾海上交通センターで行うこととなりましたので、よろしくお願い致します。

記

1 業務移転日時 平成15年4月1日午前0時から

2 航路通報及び変更通報の通報先

(1) 持参、郵便による場合

〒441-3624 愛知県渥美郡渥美町大字伊良湖字古山2814-38

伊勢湾海上交通センター運用管制課

(2) 電話、ファクシミリによる場合

電話 0531-34-2443

ファクシミリ 0531-34-2444

3 VHF無線電話による確認通報

“なごやほあん”を呼び出し伊勢湾海上交通センターへの接続を依頼して下さい。

4 その他

(1) テレホンサービス 0531-34-2666

(2) ポーリングファックスサービス 0531-34-2888

5 問い合わせ先

(1) 平成15年3月31日まで

名古屋市港区入船二丁目3番地12号

第四管区海上保安本部警備救難部航行安全課伊良湖水道航路管制官室

TEL 052-661-1611 (内線298)

(2) 平成15年4月1日以降

愛知県渥美郡渥美町大字伊良湖字古山2814-38

伊勢湾海上交通センター運用管制課

TEL 0531-34-2703 (直通)