

# 四管区水路通報第46号

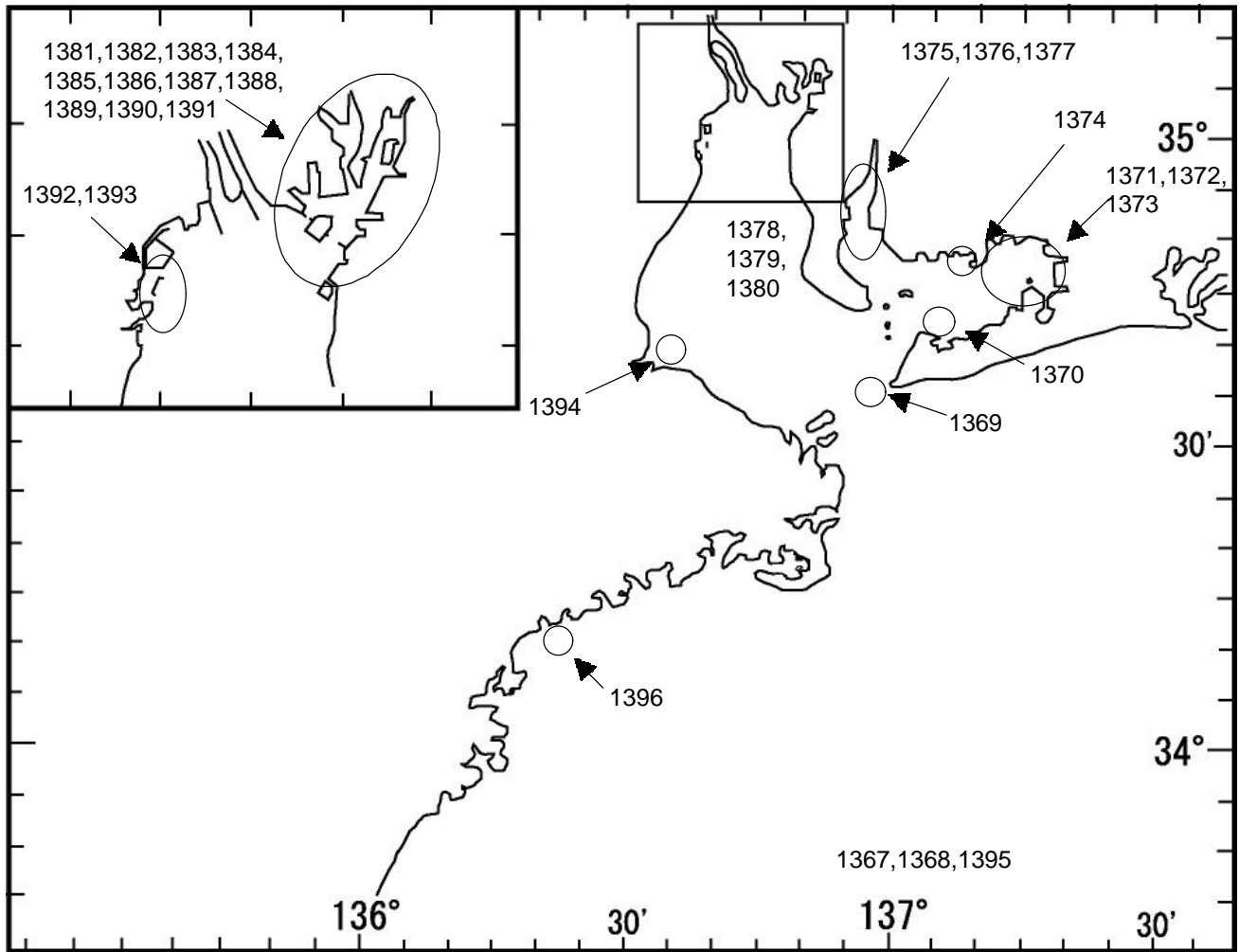
平成15年11月26日

第四管区海上保安本部

第1367項	北太平洋北西部	海底掘削作業	
第1368項	北太平洋北西部	測量作業	
第1369項	本州南岸	伊良湖水道航路	潮流観測
第1370項	本州南岸	渥美湾、福江港北方	測量作業
第1371項	本州南岸	三河港	環境調査
第1372項	本州南岸	三河港北部	小型船舶操縦訓練
第1373項	本州南岸	三河港北部	ヨットレース
第1374項	本州南岸	渥美湾、知柄漁港	防波堤築造工事
第1375項	本州南岸	衣浦港付近	測量作業
第1376項	本州南岸	衣浦港	橋梁補修作業
第1377項	本州南岸	衣浦港	岸壁補強工事
第1378項	伊勢湾	潮流観測	
第1379項	伊勢湾	環境調査	
第1380項	伊勢湾	東部	ぱっち網試験操業
第1381項	名古屋港	水質調査	
第1382項	名古屋港	西航路及付近	磁気探査作業
第1383項	名古屋港	第1区	地盤改良工事
第1384項	名古屋港	第1区	水難救助訓練
第1385項	名古屋港	第1区	ヨット帆走訓練
第1386項	名古屋港	第3区	潜水作業
第1387項	名古屋港	第4区	土砂積替作業
第1388項	名古屋港	第4区	橋脚補強工事等
第1389項	名古屋港	第5区	棧橋点検作業
第1390項	名古屋港	第5区	環境調査
第1391項	名古屋港	第5区	小型船舶操縦訓練
第1392項	本州南岸	四日市港、第2区	水質調査
第1393項	本州南岸	四日市港、第3区	環境調査
第1394項	伊勢湾	松阪港	環境調査
第1395項	本州南岸	熊野灘	測量作業
第1396項	本州南岸	熊野灘、錦湾南方	魚礁設置作業

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1367項 北太平洋北西部 海底掘削作業

下記区域で観測船「第2白嶺丸」(約2127トン)による海底掘削作業が実施される。

期 間 平成15年12月13日～平成16年1月17日

区 域 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 32-00N 140-00E
- (2) 20-00N 143-00E
- (3) 20-00N 135-00E
- (4) 25-00N 132-30E
- (5) 30-00N 132-30E
- (6) 32-00N 134-00E

備 考 観測船は白紅白のえん尾旗を掲げる

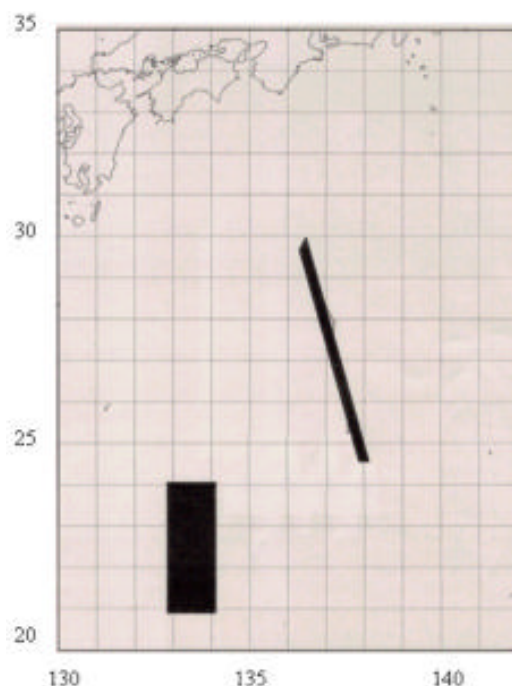
海 図 W1072 (LCW共) - W1001 (LCW共)

出 所 石油公団

15年1368項 北太平洋北西部 測量作業

下図に示す区域で測量船「昭洋」による水路測量が実施される。

期 間 平成15年12月8日～19日  
標 識 測量船は白紅白のえん尾旗を掲げる。  
海 図 W1072 (LCW共)  
出 所 海上保安庁海洋情報部



15年1369項 本州南岸 - 伊良湖水道航路 潮流観測

伊良湖水道航路で測量船「いせしお」による潮流観測が実施される。

期 間 平成15年12月8日、9日（予備日12月10日）の日出～日没  
区 域 下記4地点により囲まれる区域  
(1) 34-34-48N 136-59-26E  
(2) 34-33-21N 137-01-15E  
(3) 34-32-54N 137-00-42E  
(4) 34-34-21N 136-58-53E  
下記地点付近  
(5) 34-34-48N 136-58-37E

標 識 測量船は白紅白のえん尾旗を掲げる。  
海 図 W1064 - W1053  
出 所 第四管区海上保安本部海洋情報部

15年1370項 本州南岸 - 渥美湾、福江港北方 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15年12月8日～12日まで（予備日12月13日～15日）の日出～日没  
区 域 下記6地点により囲まれる区域  
(1) 34-39-54N 137-06-13E  
(2) 34-39-51N 137-06-23E

- (3) 34-39-39N 137-06-19E
- (4) 34-39-41N 137-06-10E
- (5) 34-39-46N 137-06-11E
- (6) 34-39-47N 137-06-10E

標 識 作業船は白紅白のえん尾旗を掲げる。

海 図 W 1 0 5 2 - W 1 0 5 3

出 所 蒲郡海上保安署

---

1 5 年 1 3 7 1 項 本州南岸 - 三河港 環境調査

下記区域で、作業船による採水・採泥作業、生物調査作業が実施される。

期 間 平成15年12月8日～17日まで（予備日含む）の日出～日没

区 域 採水・採泥作業

下記6地点付近

- (1) 34-47-55N 137-17-44E
- (2) 34-47-42N 137-18-13E
- (3) 34-46-38N 137-16-25E
- (4) 34-43-47N 137-13-09E
- (5) 34-42-23N 137-14-15E
- (6) 34-41-35N 137-13-52E

採水作業、生物調査作業

下記6地点付近

- (7) 34-47-26N 137-17-44E
- (8) 34-46-10N 137-16-11E
- (9) 34-45-16N 137-14-43E
- (10) 34-44-23N 137-13-19E
- (11) 34-44-14N 137-17-52E
- (12) 34-43-13N 137-18-20E

備 考 生物調査作業は、作業船1隻の船尾より卵稚仔ネットをえい航しての卵稚仔調査、作業船1隻がえびけた網をえい航及び作業船2隻でサヨリ網をえい航しての魚介類調査が実施される。

海 図 W 1 0 5 2

出 所 三河港長

---

1 5 年 1 3 7 2 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12月3日、6日、7日、10日、17日～20日、22日の0900～1630

区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 34-48-06.5N 137-17-26.7E
- (2) 34-48-03.3N 137-17-26.2E

(3) 34-48-04.1N 137-17-18.4E

(4) 34-48-07.3N 137-17-18.9E

備考 コースにブイ3個を設置する。

海 図 W 1 0 5 2 - W 1 0 5 7 A

出 所 三河港長

---

15年1373項 本州南岸 - 三河港北部 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15年12月7日～14日

区 域 下記2地点を中心とする半径1000mの円内

(1) 34-47-33N 137-15-20E

(2) 34-47-23N 137-15-49E

備考 警戒船を配備する。

海 図 W 1 0 5 7 A - W 1 0 5 2

出 所 三河港長

---

15年1374項 本州南岸 - 渥美湾、知柄漁港 防波堤築造工事

下記区域で作業船及び潜水士による防波堤築造工事が実施されている。

期 間 平成16年3月10日まで

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-46-52.1N 137-10-20.3E

(2) 34-46-50.5N 137-10-20.9E

標 識 作業区域に点滅式灯を設置する。

備考 警戒船を配備する。

海 図 W 1 4 3 5

出 所 蒲郡海上保安署

---

15年1375項 本州南岸 - 衣浦港付近 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15年12月8日～11日まで（予備日12月12日～15日）の日出～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-47-53N 136-59-14E

(2) 34-47-44N 136-59-14E

(3) 34-47-44N 136-59-02E

(4) 34-47-53N 136-59-02E

標 識 作業船は白紅白のえん尾旗を掲げる。

海 図 W 1 0 5 6 - W 1 0 5 3

出 所 衣浦港長

---

15年1376項 本州南岸 - 衣浦港 橋梁補修作業

下記区域で橋梁補修作業が実施される。

期 間 平成15年11月28日～平成16年2月7日までの0830～1700

区 域 下記2地点付近

(1) 衣浦大橋 34-55-24N 136-58-24E

(2) 大浜橋 34-52-26N 136-58-35E

備 考 作業期間中、足場が設置される。

海 図 W1056

出 所 衣浦港長

---

15年1377項 本州南岸 - 衣浦港 岸壁補強工事

9号地輸出岸壁で潜水土による岸壁補強工事が実施される。

期 間 平成15年12月1日～平成16年5月31日までの日出～日没

区 域 下記地点付近

34-51-50N 136-55-56E

海 図 W1056

出 所 衣浦港長

---

15年1378項 伊勢湾 潮流観測

伊勢湾で測量船「いせしお」による潮流観測が実施される。

期 間 平成15年12月3日～5日まで(内2日間)の日出～日没

位 置 下記2地点を結ぶ線上

(1) 34-53.5N 136-48.5E

(2) 34-53.5N 136-39.5E

下記2地点を結ぶ線上

(3) 34-45.0N 136-50.0E

(4) 34-41.5N 136-34.5E

下記6地点を結ぶ線上

(5) 34-58.5N 136-46.5E

(6) 34-56.5N 136-43.5E

(7) 34-46.5N 136-43.5E

(8) 34-42.5N 136-45.5E

(9) 34-38.5N 136-49.5E

(10) 34-32.5N 137-01.5E

標 識 測量船は白紅白のえん尾旗を掲げる。

海 図 W95 - W1053 - W1051

出 所 第四管区海上保安本部海洋情報部

---

15年1379項 伊勢湾 環境調査

下記位置で作業船による生物採取作業及び採水作業が実施される。

期 間 平成15年12月8日（予備日12月9日～15日）の日出～日没

位 置 下記7地点付近

(1) 34-52-58N 136-47-54E

(2) 34-51-10N 136-47-44E

(3) 34-49-41N 136-49-10E

(4) 34-51-36N 136-50-12E

(5) 34-47-00N 136-48-52E

(6) 34-50-21N 136-45-52E

(7) 34-56-02N 136-46-52E

海 図 W1025 - W95

出 所 名古屋海上保安部

15年1380項 伊勢湾 - 東部 ぱっち網試験操業

下記区域で、浮魚類調査の為、ぱっち網試験操業が実施される。

期 間 平成15年12月6日（予備日12月13日、20日、27日）の日出～日没

区 域 下記5地点付近

(1) 34-53-12N 136-47-42E

(2) 34-51-12N 136-47-42E

(3) 34-49-18N 136-49-00E

(4) 34-52-12N 136-46-48E

(5) 34-50-12N 136-46-48E

標 識 漁網の外端に簡易浮標を設置。

備 考 漁船2隻が約80mの間隔で併走し、長さ約400mの魚網をえい航する。

海 図 W1025 - W95

出 所 名古屋海上保安部

15年1381項 名古屋港 - 水質調査

下記区域で作業船による採水作業が実施される。

期 間 平成15年12月9日（予備日12月10日、15日）の0930～1500

区 域 下記3位置を中心とする半径30mの円内

(1) 35-04-33N 136-52-31E

(2) 35-03-30N 136-50-20E

(3) 34-59-36N 136-49-48E

海 図 W1055A

出 所 名古屋港長

15年1382項 名古屋港 - 西航路及付近 磁気探査作業

下記区域で磁気探査船のえい航（えい航長50～60m）及び  
潜水士による磁気探査作業が実施される。

期 間 平成15年12月8日～平成16年1月31日まで（予備日平成16年2月1日～20日）の日出～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-59-27.8N 136-46-58.4E

(2) 35-00-33.3N 136-48-01.7E

(3) 35-00-31.5N 136-48-04.4E

(4) 34-59-24.5N 136-47-03.4E

標 識 作業区域に赤旗付竹竿を設置する。

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W1055A - W1055B

出 所 名古屋港長

---

15年1383項 名古屋港 - 第1区 地盤改良工事

下記区域地盤改良工事が実施される。

期 間 平成15年12月1日～平成16年3月18日まで（予備日平成16年3月19日～26日）の0800～1730

区 域 下記3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 35-05-47N 136-52-35E

(2) 35-05-43N 136-52-37E

(3) 35-05-42N 136-52-34E

標 識 アンカー投入位置に昼間は黄色玉ブイ、夜間は灯を設置する。  
夜間は作業船の四隅に灯を設置する。

海 図 W1055A

出 所 名古屋港長

---

15年1384項 名古屋港 - 第1区 水難救助訓練

下記区域で潜水基本訓練、検索訓練、夜間訓練が実施される。

期 間 平成15年12月3日、6日、10日、13日、17日、20日

区 域 下記地点付近

35-03-18N 136-51-07E

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W1055A

出 所 名古屋港長

---

15年1385項 名古屋港 - 第1区 ヨット帆走訓練

ガーデンふ頭南側でヨット帆走訓練が実施される。

期 間 平成15年12月7日、14日、20日、21日の1000～1630

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) 35-05-13N 136-52-59E



(2) 35-04-51N 136-52-43E

(3) 35-04-58N 136-52-27E

(4) 35-05-15N 136-52-44E

標 識 訓練区域に黄色ブイを設置する。

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 3 8 6 項 名古屋港 - 第 3 区 潜水作業

新宝ふ頭（南 1 区）C 3 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15年12月7日～25日まで（予備日12月26日～平成16年1月15日）の日出～日没

区 域 下記地点付近

35-03-38N 136-53-04E

海 図 W 1 0 5 5 A

出 所 名古屋港長

---

1 5 年 1 3 8 7 項 名古屋港 - 第 4 区 土砂積替作業

（四管区水路通報 15年 40号 1212項 削除）

下記区域で土砂積替作業が実施されている。

期 間 平成16年5月31日まで（予備日平成16年6月1日～15日）の日出～日没

区 域 下記地点付近

35-03-44N 136-50-40E

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 3 8 8 項 名古屋港 - 第 4 区 橋脚補強工事等

下記区域で作業船及び潜水土による橋脚補強工事等が実施される。

期 間 平成15年12月6日～平成16年3月14日まで（予備日平成16年3月15日～25日）の日出～日没

区 域 進水・積込作業

下記地点付近（弥富ふ頭（西 3 区）N3岸壁）

(1) 35-01-56N 136-48-02E

橋脚補強工事

下記地点付近（庄内新川橋）

(2) 35-05-31N 136-50-19E

標 識 アンカー投入位置に玉ブイ、夜間は点滅灯付ブイを設置する。

備 考 0800～1700の間、進水・積込作業区域に警戒船を配備する。

海 図 W 1 0 5 5 A

出 所 名古屋港長

15年1389項 名古屋港 - 第5区 栈橋点検作業

南浜ふ頭（南4区）のL1栈橋で作業船による栈橋点検作業が実施されている。

期 間 平成15年11月26日（予備日11月27日、28日）の日出～日没

区 域 下記地点付近

34-58.5N 136-49.4E

海 図 W1055B

出 所 名古屋港長

---

15年1390項 名古屋港 - 第5区 環境調査

南5区周辺で作業船による採水作業、潜水土による試料採取作業が実施される。

期 間 平成15年12月8日（予備日12月9日～平成16年1月31日）の日出～日没

位 置 採水作業

下記7地点

(1) 34-57-27N 136-48-25E

(2) 34-58-00N 136-48-50E

(3) 34-57-54N 136-49-11E

(4) 34-57-45N 136-49-25E

(5) 34-57-23N 136-49-28E

(6) 34-56-55N 136-49-19E

(7) 34-57-38N 136-49-43E

試料採取作業

下記4地点

(8) 34-57-51N 136-48-55E

(9) 34-57-04N 136-48-56E

(10) 34-56-51N 136-48-41E

(11) 34-56-37N 136-48-43E

海 図 W1055B

出 所 名古屋港長

---

15年1391項 名古屋港 - 第5区 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15年12月9日、10日（予備日12月11日）の0900～1630

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-56-31.3N 136-48-46.1E

(2) 34-56-28.2N 136-48-45.1E

(3) 34-56-30.6N 136-48-33.6E

(4) 34-56-33.7N 136-48-34.6E

標 識 訓練区域内に3基の赤色玉ブイを設置する。

海 図 W1055B

出 所 名古屋港長

---

15年1392項 本州南岸 - 四日市港、第2区 水質調査

下記区域で作業船による採水作業が実施される。

期間 平成15年12月8日（予備日12月9日～31日）の0700～1700

区域 下記3地点付近

(1) 34-54-15.2N 136-38-45.5E

(2) 34-54-15.2N 136-39-05.5E

(3) 34-54-15.2N 136-39-25.5E

海図 W94

出所 四日市港長

---

15年1393項 本州南岸 - 四日市港、第3区 環境調査

下記区域で作業船による採水・採泥作業及び付着性生物採取作業が実施される。

期間 平成15年12月4日（予備日12月5日～31日）の0700～1700

区域 採水・採泥作業

下記3位置を中心とする半径20mの円内

(1) 35-00-14.7N 136-41-21.6E

(2) 34-59-58.6N 136-41-26.8E

(3) 34-59-42.9N 136-41-31.9E

付着性生物採取作業

下記2位置を中心とする半径20mの円内

(4) 35-00-15.9N 136-41-28.6E

(5) 35-00-56.8N 136-41-53.2E

海図 W94

出所 四日市港長

---

15年1394項 伊勢湾 - 松阪港 環境調査

下記区域で、作業船による採水、採泥作業等が実施される。

期間 平成15年12月5日（予備日12月6日～30日）の0700～日没

区域 採水、採泥作業

(1) 34-37-11N 136-33-06E

(2) 34-36-26N 136-33-43E

(3) 34-37-03N 136-34-28E

(4) 34-36-47N 136-33-27E

採水作業

(5) 34-37-21N 136-33-50E

(6) 34-36-48N 136-34-14E

付着性生物採取作業

(7) 34-36-49N 136-33-43E

(8) 34-36-57N 136-33-43E

海図 W88

出所 鳥羽海上保安部

---

15年1395項 本州南岸 - 熊野灘 測量作業

下記区域で調査船「かいよう」による海底下深部構造調査及び海底地形調査が実施される。

期 間 平成15年12月20日～平成16年1月3日

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 33-15N 137-45E

(2) 32-00N 137-45E

(3) 32-00N 135-00E

(4) 33-15N 135-00E

標 識 調査船は白紅白のえん尾旗を掲げる。

備 考 調査船は船尾から長さ約600mの電線をえい航する。

海 図 W 6 1 B - W 1 0 7 2 (LCW共)

出 所 海洋科学技術センター

15年1396項 本州南岸 - 熊野灘、錦湾南方 魚礁設置作業

下記区域でクレーン付台船による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成15年12月5日～平成16年1月31日までの0730～1700

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-08-13N 136-23-14E

(2) 34-08-09N 136-23-20E

(3) 34-08-06N 136-23-18E

(4) 34-08-10N 136-23-12E

標 識 作業区域に旗付竹竿を設置する。

海 図 W 7 6

出 所 尾鷲海上保安部

「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。)