

四管区水路通報第 26 号

平成 15 年 7 月 9 日

第四管区海上保安本部

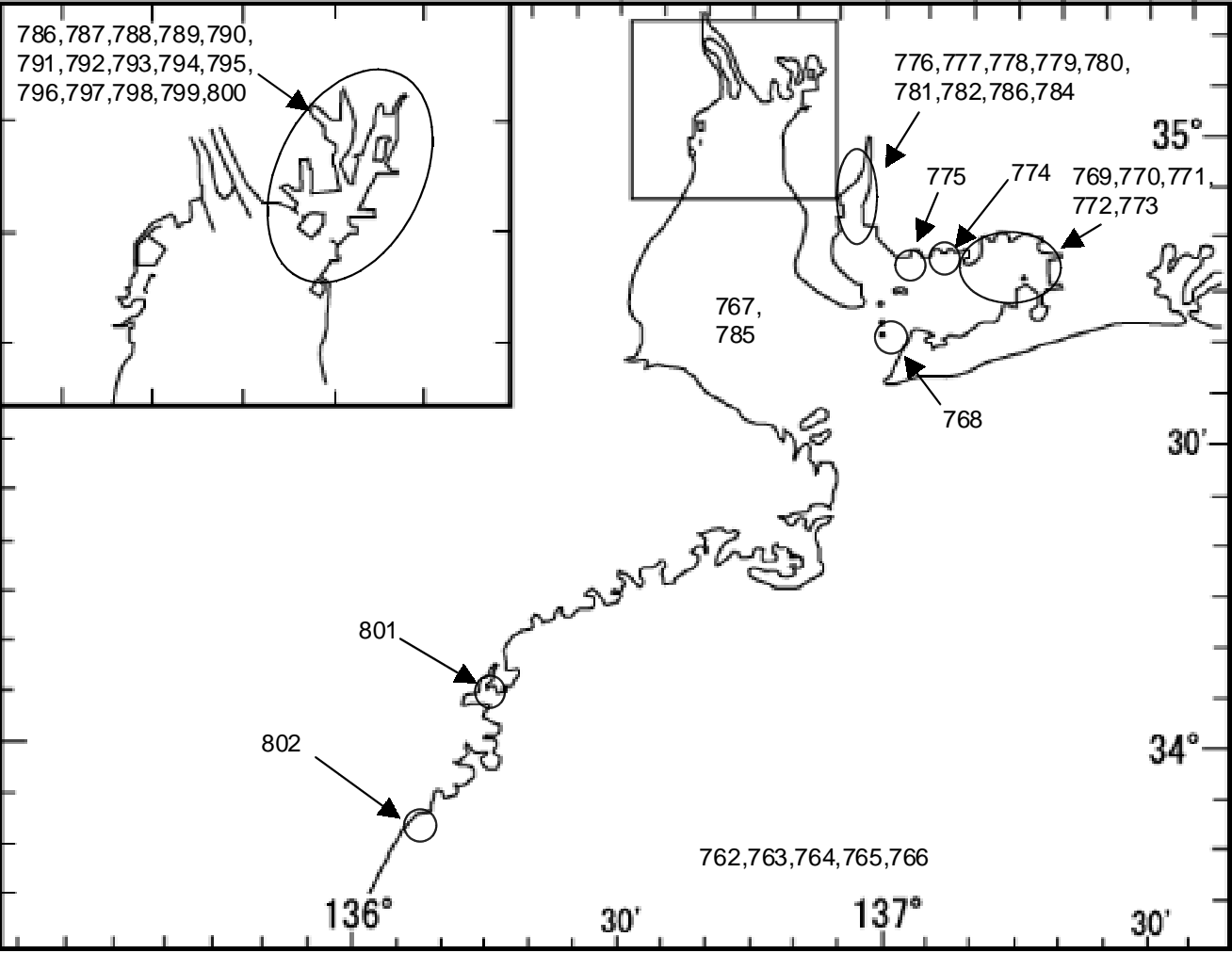
第 7 6 2 項	北太平洋北西部	海流観測	
第 7 6 3 項	日本沿岸	ディファレンシャルGPS局送信試験	
第 7 6 4 項	本州南岸	遠州灘及熊野灘	救難訓練
第 7 6 5 項	本州南岸	遠州灘	救難訓練
第 7 6 6 項	本州南岸	遠州灘	射撃訓練
第 7 6 7 項	伊勢湾及三河湾	水質調査	
第 7 6 8 項	本州南岸	中山水道	測量作業
第 7 6 9 項	本州南岸	三河港南部	簡易灯保守点検作業
第 7 7 0 項	本州南岸	三河港北部	小型船舶操縦訓練
第 7 7 1 項	本州南岸	三河港北部	ヨットレース
第 7 7 2 項	本州南岸	三河港北部	ヨットレース
第 7 7 3 項	本州南岸	三河港、三谷漁港	花火打上げ
第 7 7 4 項	本州南岸	渥美湾、東幡豆港付近	潜水作業
第 7 7 5 項	本州南岸	三河湾、吉田港及付近	導流堤築造工事
第 7 7 6 項	本州南岸	衣浦港	水質調査
第 7 7 7 項	本州南岸	衣浦港	土砂積換作業
第 7 7 8 項	本州南岸	衣浦港	土砂積替作業
第 7 7 9 項	本州南岸	衣浦港	航泊禁止
第 7 8 0 項	本州南岸	衣浦港	潜水作業
第 7 8 1 項	本州南岸	衣浦港	潜水訓練
第 7 8 2 項	本州南岸	衣浦港	棧橋劣化調査作業
第 7 8 3 項	本州南岸	衣浦港	環境調査
第 7 8 4 項	本州南岸	衣浦港	覆砂作業
第 7 8 5 項	伊勢湾	東部	ぱっち網試験操業
第 7 8 6 項	名古屋港及付近	環境調査	
第 7 8 7 項	名古屋港	東航路及付近	測量作業
第 7 8 8 項	名古屋港	第 1 区	潜水作業
第 7 8 9 項	名古屋港	第 1 区	航泊禁止
第 7 9 0 項	名古屋港	第 1 区	水難救助訓練
第 7 9 1 項	名古屋港	第 1 区	ヨット帆走訓練
第 7 9 2 項	名古屋港	第 1 区	ヨット帆走訓練
第 7 9 3 項	名古屋港	第 2 区	オイルフェンス展張訓練
第 7 9 4 項	名古屋港	第 4 区及付近	測量作業

第795項	名古屋港	第4区	航泊禁止
第796項	名古屋港	第4区	測量作業
第797項	名古屋港	第4区	航泊禁止
第798項	名古屋港	第5区	護岸改修工事
第799項	名古屋港	第5区	環境調査
第800項	名古屋港	第5区	小型船舶操縦訓練
第801項	本州南岸	引本港	消波ブロック据付工事
第802項	本州南岸	熊野灘、木本港	花火打上げ

=====

お 知 ら せ

各項目中、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762項 北太平洋北西部 海流観測
下記区域で測量船「天洋」による海流観測が実施されている。
期 間 平成15年8月1日～7日まで
区 域 下記3地点を結ぶ線上付近
(1) 34-47.0N 140-00.0E
(2) 33-20.0N 135-45.0E
(3) 32-00.0N 139-00.0E
標 識 測量船は白赤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763項 日本沿岸 - ディファレンシャルGPS局送信試験
(四管区水路通報 15年 25号 737項 削除)
ディファレンシャルGPS各局で気象情報の送信試験が実施される。
期 間 平成15年7月10日1000～16日1700
備 考 気象情報は疑似データのため利用できない。
ディファレンシャルGPSの測位精度への影響はない。
注意事項 ディファレンシャルGPSの運用に影響を及ぼす状況に至った場合は送信試験を中止する。
受信機によっては画面が切り替わることがあるが、通常利用している画面を選択する操作を行えば復旧する。
出 所 第四管区海上保安本部交通部

15年764項 本州南岸 - 遠州灘及熊野灘 救難訓練
自衛隊航空機により、照明弾及びマリンマーカー等を投下して洋上救難訓練が実施される。
期 間 平成15年8月1日～29日までの土曜日、日曜日及び祝祭日を除く毎日0800～2100
区 域 下記6地点を結ぶ線により囲まれる区域
(1) 34-38N 137-30E
(2) 34-38N 138-00E
(3) 34-25N 138-30E
(4) 32-40N 138-30E
(5) 32-40N 136-10E
(6) 33-47N 136-10E
海 図 W61B
出 所 航空自衛隊浜松救難隊

15年765項 本州南岸 - 遠州灘 救難訓練
期 間 平成15年8月4日～7日(予備日8月8日)0900～2000
平成15年8月18日～21日(予備日8月22日)0900～2000
平成15年8月25日～28日(予備日8月29日)0900～2000
区 域 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域
(1) 34-33-12N 137-09-49E

(2) 34-33-12N 137-29-49E

(3) 33-50-12N 137-29-49E

(4) 33-50-12N 136-59-49E

(5) 34-25-12N 136-59-49E

- 備考 (1)訓練には飛行機2機，ヘリコプター4機が参加する。
(2)照明弾、信号筒、マリンマーカー、航法目標弾を航空機から投下する。
ただし、付近に船舶等が存在する場合、投下を中止する。
(3)訓練目標としてマーカーフロート及び一人用浮舟を使用する。

海 図 W 7 0 - W 6 1 B

出 所 航空自衛隊小牧基地

15年766項 本州南岸 - 遠州灘 射撃訓練

自衛隊航空機による空対空射撃訓練が実施される。

期 間 平成15年8月1日～平成16年3月31日（日曜日及び祝祭日を除く）毎日0900～1630

区 域 下記6地点を結ぶ線により囲まれる区域

(1) 34-17-12N 137-11-49E

(2) 34-23-39N 137-29-27E

(3) 34-23-42N 137-37-43E

(4) 34-17-50N 137-50-17E

(5) 34-14-24N 137-48-45E

(6) 34-04-22N 137-19-07E

備考 射撃訓練は、射撃海面に船舶等が存在しないことを確認しながら実施する。

海 図 W 7 0 - W 6 1 B

出 所 防衛庁航空幕僚監部

15年767項 伊勢湾及三河湾 水質調査

下記区域で作業船による水質調査が実施される。

期 間 平成15年8月4日（予備日8月5日～10日）の日出～日没

8月11日（予備日8月12日～24日）の日出～日没

8月25日（予備日8月26日～9月7日）の日出～日没

区 域 下記17地点付近

(1) 34-59-24N 136-43-39E

(2) 34-58-47N 136-44-49E

(3) 34-56-12N 136-41-30E

(4) 34-56-12N 136-44-49E

(5) 34-56-12N 136-48-13E

(6) 34-53-13N 136-44-49E

(7) 34-48-42N 136-44-49E

(8) 34-48-12N 137-13-34E

(9) 34-47-54N 137-14-49E

(10) 34-47-54N 137-16-25E

- (11) 34-45-12N 137-07-07E
- (12) 34-46-18N 137-12-07E
- (13) 34-46-00N 137-16-19E
- (14) 34-42-42N 137-07-59E
- (15) 34-43-12N 137-11-01E
- (16) 34-44-07N 137-14-59E
- (17) 34-41-00N 137-11-25E

備考 作業船から観測計器を垂下して行う

海図 W1051 - W95 - W1052

出所 名古屋海上保安部、四日市海上保安部、蒲郡海上保安署

15年768項 本州南岸 - 中山水道 測量作業

下記区域で深浅測量が実施される。

期間 平成15年7月14日～24日まで（予備日7月25日～31日）の日出～日没

位置 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-38-30.7N 137-03-20.6E

(2) 34-38-34.3N 137-03-09.7E

(3) 34-38-40.2N 137-03-13.0E

(4) 34-38-36.6N 137-03-23.9E

海図 W1053

出所 蒲郡海上保安署

15年769項 本州南岸 - 三河港南部 簡易灯保守点検作業

下記地点で作業船による簡易灯保守点検作業が実施される。

期間 平成15年7月29日～31日までの0820～1700

位置 下記3地点

(1) 34-44-51N 137-17-18E

(2) 34-43-50N 137-16-28E

(3) 34-44-35N 137-18-29E

海図 W1057B

出所 三河港長

15年770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15年8月2日～22日までの1000～1600

区域 下記位置を中心とする半径400mの円内

34-48-04N 137-18-07E

備考 コースにオレンジ色ブイ3個を設置する。

海図 W1057A

出所 三河港長

15年771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8月2日、3日

区 域 下記地点を中心とする半径1000mの円内

34-46-23N 137-15-49E

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W1057A - W1052

出 所 三河港長

15年772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8月1日～3日、9日～10日、17日、24日、30日～31日

区 域 下記地点を中心とする半径1000mの円内

34-47-33N 137-15-20E

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W1057A - W1052

出 所 三河港長

15年773項 本州南岸 - 三河港、三谷漁港 花火打上げ

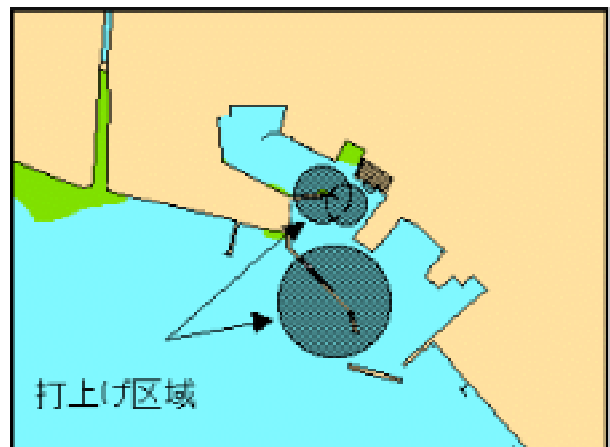
三谷漁港の下図に示す区域で花火打上げが実施される。

期 間 平成15年7月26日の0600～2130(雨天順延)

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W1057A

出 所 三河港長



15年774項 本州南岸 - 渥美湾、東幡豆港付近 潜水作業

下記区域で潜水土による海草の調査が実施される。

期 間 平成15年8月4日～8日まで(内1日)の日出～日没

区 域 下記2地点付近

(1) 34-46-51N 137-08-40E

(2) 34-46-49N 137-08-39E

海 図 W1435 - W1052

出 所 蒲郡海上保安署

15年775項 本州南岸 - 三河湾、吉田港及付近 導流堤築造工事

下記区域でグラブ式浚渫船及び潜水土による導流堤築造工事が実施される。

期間 平成15年7月10日～9月30日までの日出～日没

区域 導流堤築造工事

下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-47-01.5N 137-04-53.5E

(2) 34-46-55.4N 137-04-50.9E

(3) 34-46-57.5N 137-04-43.5E

(4) 34-47-03.7N 137-04-46.1E

覆砂作業

下記4地点により囲まれる区域

(5) 34-46-15.6N 137-06-09.0E

(6) 34-46-12.4N 137-06-08.1E

(7) 34-46-13.2N 137-06-04.2E

(8) 34-46-16.3N 137-06-05.2E

標識 作業区域に黄灯付浮標及び赤旗付竹竿を設置する。

備考 警戒船を配備する。

海図 W1052 - W1053

出所 衣浦海上保安署

15年776項 本州南岸 - 衣浦港 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7月15日～9月30日まで(内4日間)の日出～日没

区域 下記地点付近

34-55-20N 136-58-32E

海図 W1056

出所 衣浦港長

15年777項 本州南岸 - 衣浦港 土砂積換作業

下記区域で土砂積換作業が実施される。

期間 平成15年8月1日～9月30日までの日出～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) 34-55-07.2N 136-58-44.7E

(2) 34-55-07.4N 136-58-40.8E

(3) 34-55-10.7N 136-58-41.1E

(4) 34-55-10.4N 136-58-45.1E

海図 W1056

出所 衣浦港長

15年778項 本州南岸 - 衣浦港 土砂積替作業

下記区域で浚渫土砂の積替作業が実施される。

期間 平成15年7月10日～10月20日までの日出～日没

区域 下記位置を中心とする半径100mの円内

34-55-02.1N 136-58-36.3E

海図 W1056

出所 衣浦港長

15年779項 本州南岸 - 衣浦港 航泊禁止

中央ふ頭付近で花火打上げの実施に伴い、船舶の航泊が禁止される。

期間 平成15年7月19日(予備日7月20日、21日)の1930～2100

区域 下記(1)(2)地点を結ぶ線及び(3)(4)地点を結ぶ線と陸岸により囲まれる区域

(1) 34-51-57N 136-57-48E

(2) 34-52-16N 136-57-31E

(3) 34-52-27N 136-57-46E

(4) 34-52-21N 136-58-00E

標識 禁止区域に黄灯付浮標を設置する。

備考 警戒船5隻を配備する。

海図 W1056

出所 衣浦港長

15年780項 本州南岸 - 衣浦港 潜水作業

下記区域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7月25日～8月8日まで(予備日8月9日～10日)の0800～1700

区域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-51-44.6N 136-57-39.0E

(2) 34-51-52.9N 136-57-45.5E

海図 W1056

出所 衣浦港長

15年781項 本州南岸 - 衣浦港 潜水訓練

武豊北ふ頭前面海域で潜水救難訓練が実施される。

期間 平成15年8月4日(予備日8月20日)の0900～1200

8月13日(予備日8月27日)の0900～1200

位置 下記地点付近

34-51-26N 136-56-07E

海図 W1056

出所 衣浦港長

15年782項 本州南岸 - 衣浦港 棧橋劣化調査作業

下記区域で棧橋劣化調査作業が実施される。

期間 平成15年7月22日～平成16年3月19日までの日出～日没

区域 下記4地点を結ぶ線上付近

(1) 34-50-34.2N 136-57-13.1E

(2) 34-50-55.4N 136-57-09.6E

海図 W1056

出所 衣浦港長

15年783項 本州南岸 - 衣浦港 環境調査

下記区域で作業船による採水・採泥作業及び生物調査作業が実施される。

期間 平成15年8月4日、5日（予備日8月6日～8日）の日出～日没

区域 下記6地点付近

(1) 34-50-16.6N 136-55-56.9E

(2) 34-50-30.2N 136-56-55.3E

(3) 34-49-22.7N 136-56-19.3E

(4) 34-49-41.0N 136-55-57.1E

(5) 34-48-15.1N 136-57-00.8E

(6) 34-48-14.5N 136-58-22.2E

備考 生物調査作業は作業船の船尾より網をえい航する。

海図 W1056

出所 衣浦港長

15年784項 本州南岸 - 衣浦港 覆砂作業

下記区域でバージアンローダー船及び潜水士による覆砂作業が実施される。

期間 平成15年7月16日～11月28日までの日出～日没

区域 下記8地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-49-28.2N 136-59-48.7E

(2) 34-47-28.2N 136-59-42.0E

(3) 34-48-50.0N 136-59-27.9E

(4) 34-48-50.0N 136-58-53.2E

(5) 34-48-33.8N 136-58-53.2E

(6) 34-48-33.8N 136-59-28.6E

(7) 34-49-15.7N 136-59-44.2E

(8) 34-49-18.5N 136-59-48.9E

標識 作業区域及びアンカー投入位置に黄灯付浮標を設置する。

排砂管には50m毎に白灯を設置する。

海図 W1056

出所 衣浦港長

15年785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8月2日（予備日8月9日、16日、23日、30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786項 名古屋港及付近 環境調査

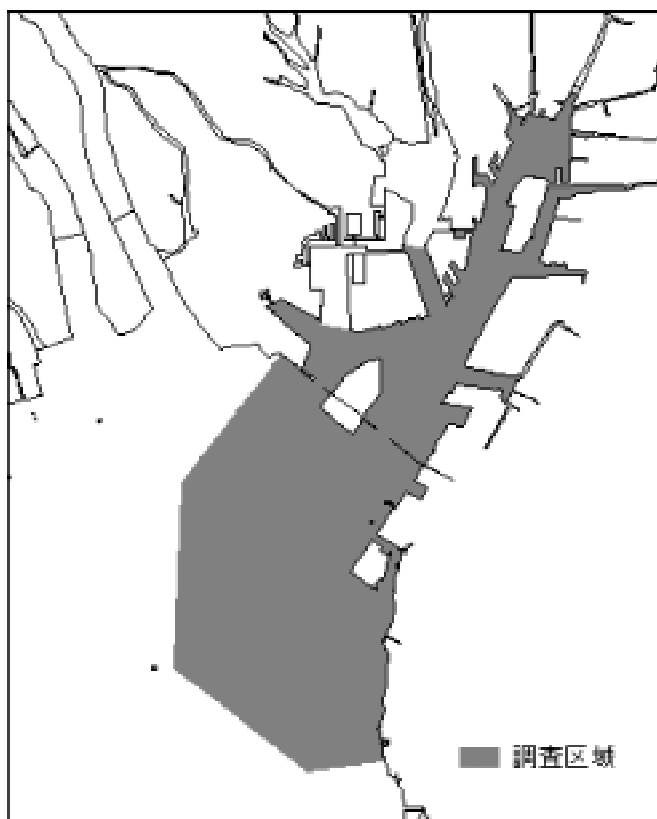
下図に示す区域で作業船及び潜水士による採水・採泥作業、生物採取作業が実施される。

期間 平成15年7月29日～31日まで（予備日8月1日～3日、6日～9日、11日～16日）の日出～日没

備考 作業船の船尾からネットをえい航する。

海図 W1055A - W1055B - W95

出所 名古屋港長、名古屋海上保安部



15年787項 名古屋港 - 東航路及付近 測量作業

下記区域で水路測量が実施される。

期間 平成15年7月20日～8月10日まで（内7日間）の0800～日没

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 35-00-56.9N 136-50-34.2E

(2) 34-59-37.5N 136-49-30.4E

(3) 34-59-42.8N 136-49-22.4E

(4) 35-01-01.5N 136-50-25.7E

下記4地点により囲まれる区域

(5) 34-59-04.2N 136-49-03.7E

(6) 34-58-40.9N 136-48-45.0E

(7) 34-58-45.6N 136-48-36.5E

(8) 34-59-08.9N 136-48-55.2E

下記4地点により囲まれる区域

(9) 34-57-36.4N 136-47-41.9E

(10) 34-57-10.4N 136-47-21.1E

(11) 34-57-14.8N 136-47-13.0E

(12) 34-57-40.8N 136-47-33.9E

標識 作業船は白赤白のえん尾旗を掲げる。

海図 W1055A - W1055B

出所 名古屋港長

15年788項 名古屋港 - 第1区 潜水作業

（四管区水路通報 15年 16号 456項 削除）

下記地点付近で潜水士による鋼矢板防蝕工事が実施されている。

期間 平成15年8月19日まで（予備日8月20日～31日）の0800～1700

位置 下記地点付近

35-05-24N 136-52-29E

海図 W1055A

出所 名古屋港長

15年789項 名古屋港 - 第1区 航泊禁止

ガーデン埠頭南側の花火大会実施に伴い、航泊禁止区域が設定される。

期間 平成15年7月21日の1530～2045

区域 下記地点を中心とする半径300mの円内

35-05-11.3N 136-52-54.0E

標識 禁止区域には赤旗及び黄灯付浮標を設置する。

備考 警戒船を配備する。

花火打上用台船は当日1015から2230までの間、打上地点に設置される。

海図 W1055A

出所 名古屋港長公示第15 - 15号

15年790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8月2日、9日、13日、16日、20日、23日、30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791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8月2日、3日、10日、17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 W1055A
出 所 名古屋港長

15年792項 名古屋港 - 第1区 ヨット帆走訓練
大手ふ頭東側でヨット帆走訓練が実施される。
期 間 平成15年8月2日、3日の1000～1600
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) 35-05-36.4N 136-52-33.2E
(2) 35-05-36.0N 136-52-35.7E
(3) 35-05-30.2N 136-52-34.5E
(4) 35-05-30.2N 136-52-32.3E
標 識 訓練区域に黄旗付浮標を設置する。
備 考 警戒船を配備する。
海 図 W1055A
出 所 名古屋港長

15年793項 名古屋港 - 第2区 オイルフェンス展張訓練
潮見ふ頭(9号地)BC棧橋でオイルフェンス展張訓練が実施される。
期 間 平成15年7月15日の1400～1600
位 置 下記地点付近
35-03-40N 136-52-09E
海 図 W1055A
出 所 名古屋港長

15年794項 名古屋港 - 第4区及付近 測量作業

下記区域で深浅測量が実施される。

期間 平成15年7月15日～16日まで（予備日7月17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) 35-01-39.3N 136-50-00.7E

(2) 35-01-38.0N 136-50-24.2E

(3) 35-01-25.3N 136-49-16.6E

(4) 35-01-30.8N 136-49-15.0E

標識 作業船は赤白の旗を掲げる。

海図 W1055A

出所 名古屋港長

15年795項 名古屋港 - 第4区 航泊禁止

第一貯木場東側海域で、揚泥作業に伴い航泊禁止区域が設定される。

期間 平成15年7月11日～9月26日

区域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

(1) 35-02-40.8N 136-48-02.8E

(2) 35-02-40.8N 136-48-07.6E

(3) 35-02-34.3N 136-48-07.6E

(4) 35-02-34.3N 136-48-02.8E

標識 上記区域内に点滅式黄色灯付浮標が設置される。

海図 W1055A

出所 名古屋港長公示第15-16号

15年796項 名古屋港 - 第4区 測量作業

下記区域で深浅測量が実施される。

期間 平成15年7月22日～23日まで（予備日7月24日～31日）の日出～日没

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 35-01-36.3N 136-49-03.6E

(2) 35-01-29.9N 136-49-05.4E

(3) 35-01-25.4N 136-48-41.1E

(4) 35-01-31.8N 136-48-39.4E

標識 作業船は赤白の旗を掲げる。

海図 W1055A

出所 名古屋港長

15年797項 名古屋港 - 第4区 航泊禁止

ポートアイランド東側で、ポンプ台船による浚渫土の排送作業に伴い航泊禁止区域が設定される。

期間 平成15年7月29日～平成16年2月27日

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 35-00-25.7N 136-49-15.2E

(2) 35-00-18.5N 136-49-28.4E

(3) 35-00-12.7N 136-49-23.9E
(4) 35-00-20.2N 136-49-10.7E
標 識 上記区域に簡易灯浮標を設置する。
海 図 W1055A - W1055B
出 所 名古屋港長公示第15 - 14号

15年798項 名古屋港 - 第5区 護岸改修工事
下記区域でクレーン台船及び潜水土による護岸改修工事が実施される。
期 間 平成15年7月22日～12月31日までの日出～日没
区 域 護岸改修工事
下記3地点を結ぶ線上付近
(1) 34-58-24.5N 136-49-35.7E
(2) 34-58-43.4N 136-49-51.9E
(3) 34-58-42.2N 136-49-54.3E
瀬取り作業
下記地点付近
(4) 34-59-16.3N 136-49-50.2E
標 識 アンカー投入位置に昼間は玉ブイ、夜間は黄灯付浮標を設置する。
備 考 工事区域の周囲に汚濁防止膜を設置する。
海 図 W1055B
出 所 名古屋港長

15年799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7月28日(予備日7月29日～8月14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800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8月3日、17日、31日(予備日8月4日、18日)の0900～1530

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-57-01N 136-49-34E

(2) 34-56-34N 136-49-13E

(3) 34-56-40N 136-49-03E

(4) 34-57-07N 136-49-25E

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801項 本州南岸 - 引本港 消波ブロック据付工事

下記区域で起重機船及び潜水土による消波ブロック据付工事が実施される。

期 間 平成15年7月14日～10月31日までの0800～1700

区 域 下記地点付近

34-06.1N 136-13.7E

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W1059

出 所 尾鷲海上保安部

15年802項 本州南岸 - 熊野灘、木本港 花火打上げ

下記区域で花火打上げが実施される。

期 間 平成15年7月18日(予備日7月19日)の2000～2200

区 域 下記位置を中心とする半径180mの円内

33-53-21N 136-06-34E

海 図 W93

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。)