

四管区水路通報第 4 1 号

平成 1 5 年 1 0 月 2 2 日

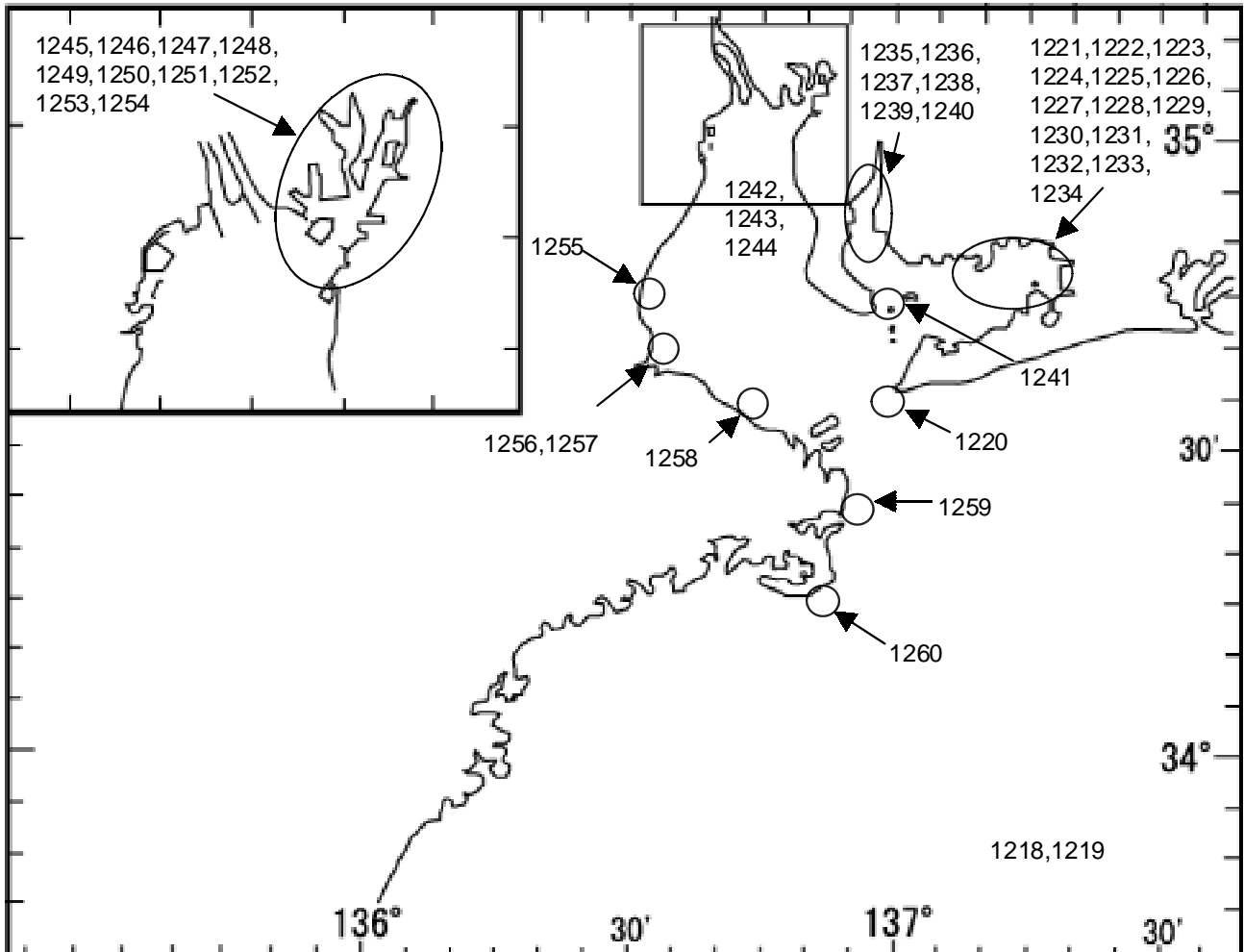
第四管区海上保安本部

第 1 2 1 8 項	本州南岸	遠州灘及熊野灘	救難訓練
第 1 2 1 9 項	本州南岸	遠州灘	救難訓練
第 1 2 2 0 項	本州南岸	伊良湖岬	情報提供業務一部休止
第 1 2 2 1 項	本州南岸	三河港及付近	養浜工事等
第 1 2 2 2 項	本州南岸	三河港	環境調査
第 1 2 2 3 項	本州南岸	三河港	浚渫作業等
第 1 2 2 4 項	本州南岸	三河港南部	測量作業
第 1 2 2 5 項	本州南岸	三河港北部	カイトボーディングレース
第 1 2 2 6 項	本州南岸	三河港北部	小型船舶操縦訓練
第 1 2 2 7 項	本州南岸	三河港北部	小型船舶操縦訓練
第 1 2 2 8 項	本州南岸	三河港北部、三谷漁港	花火打上げ
第 1 2 2 9 項	本州南岸	三河港北部	環境調査
第 1 2 3 0 項	本州南岸	三河港北部	波除堤補修工事
第 1 2 3 1 項	本州南岸	三河港北部、形原漁港	ボーリング調査
第 1 2 3 2 項	本州南岸	三河港北部	潜水訓練
第 1 2 3 3 項	本州南岸	渥美湾、倉舞港	護岸補修工事
第 1 2 3 4 項	本州南岸	渥美湾、東幡豆港付近	潜水作業
第 1 2 3 5 項	本州南岸	衣浦港及付近	生物調査
第 1 2 3 6 項	本州南岸	衣浦港及付近	環境調査
第 1 2 3 7 項	本州南岸	衣浦港	岸壁改修工事
第 1 2 3 8 項	本州南岸	衣浦港	潜水訓練
第 1 2 3 9 項	本州南岸	衣浦港	測量作業
第 1 2 4 0 項	本州南岸	知多湾	環境調査
第 1 2 4 1 項	本州南岸	師崎水道、日間賀漁港	船揚場築造工事
第 1 2 4 2 項	伊勢湾	東部	ぱっち網試験操業
第 1 2 4 3 項	伊勢湾	東部	環境調査
第 1 2 4 4 項	伊勢湾	北部	水質調査
第 1 2 4 5 項	名古屋港		水質調査
第 1 2 4 6 項	名古屋港	第 1 区	潜水作業期間変更
第 1 2 4 7 項	名古屋港	第 1 区	水難救助訓練
第 1 2 4 8 項	名古屋港	第 1 区	海上行事
第 1 2 4 9 項	名古屋港	第 1 区	ヨット帆走訓練
第 1 2 5 0 項	名古屋港	第 1 区	灯浮標現状変更

第1251項	名古屋港	第4区	浚渫作業期間延長
第1252項	名古屋港	第4区	オイルフェンス展張
第1253項	名古屋港	第4区	環境調査
第1254項	名古屋港	第5区	環境調査
第1255項	伊勢湾	津港及付近	海難救助訓練
第1256項	伊勢湾	松阪港及付近	環境調査
第1257項	伊勢湾	松阪港	岸壁補修工事
第1258項	伊勢湾	宇治山田港及付近	生物調査
第1259項	本州南岸	安乗埼北東方	海難救助訓練
第1260項	本州南岸	大王埼西南西方	魚礁設置作業
	訂正事項	(名古屋港 - 第4区	深浅測量)

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1218項 本州南岸 - 遠州灘及熊野灘 救難訓練
航空機による照明弾及びマリンマーカ―等を投下して洋上救難訓練が実施される。
期 間 平成15年11月1日～28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 W 6 1 B
出 所 防衛庁技術研究本部岐阜試験場、航空自衛隊浜松救難隊

15年1219項 本州南岸 - 遠州灘 救難訓練
期 間 平成15年11月 5日～ 6日（予備日11月 7日）0900～2000
 平成15年11月10日～13日（予備日11月14日）0900～2000
 平成15年11月17日～20日（予備日11月21日）0900～2000
 平成15年11月25日～27日（予備日11月28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―、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―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1220項 本州南岸 - 伊良湖岬 情報提供業務一部休止
伊勢湾海上交通センターは、レーダ―機器点検のため、業務が一部休止される。
期 間 平成15年11月8日（予備日11月9日）の0800～1600
備 考 業務を休止する事項
 当センターのレーダ―映像を使用して行う
 (1)船位の測定
 (2)船舶の動静把握
海 図 W 1 0 6 4
出 所 第四管区海上保安本部交通部

15年1221項 本州南岸 - 三河港及付近 養浜工事等

下記区域で作業船による養浜工事及び土砂積替作業が実施される。

期 間 平成15年11月1日～平成16年1月31日までの日出～日没

区 域 養浜工事

下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-41-01.2N 137-13-48.8E

(2) 34-41-03.6N 137-13-44.2E

(3) 34-41-12.4N 137-13-50.9E

(4) 34-41-10.0N 137-13-55.5E

土砂積替作業

下記4地点により囲まれる区域

(5) 34-42-23.7N 137-15-29.8E

(6) 34-42-15.4N 137-15-36.0E

(7) 34-42-11.3N 137-15-27.5E

(8) 34-42-19.6N 137-15-21.3E

標 識 土砂積替作業区域に赤旗付竹竿を設置する。

海 図 W1057B

出 所 三河港長

15年1222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10月31日まで（予備日含む）の日出～日没

平成15年11月6日～8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 W1052

出 所 三河港長

15年1223項 本州南岸 - 三河港 浚渫作業等

下記区域でグラブ式浚渫船による浚渫作業及び土捨作業が実施される。

期 間 平成15年10月30日～12月19日までの日出～日没

区 域 浚渫作業

下記3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-44-08.2N 137-19-16.6E

(2) 34-44-08.9N 137-19-12.8E

(3) 34-44-12.1N 137-19-13.7E

土捨作業

下記4地点により囲まれる区域

(4) 34-47-49.4N 137-17-50.5E

(5) 34-47-44.6N 137-17-51.7E

(6) 34-47-43.9N 137-17-47.9E

(7) 34-47-48.7N 137-17-46.6E

標 識 作業区域に黄灯付浮標を設置する。

海 図 W1057A - W1057B

出 所 三河港長

15年1224項 本州南岸 - 三河港南部 測量作業

下記区域で測量船による水路測量が実施される。

期 間 平成15年11月4日～7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) 34-43-30N 137-18-30E

(2) 34-43-51N 137-18-35E

(3) 34-43-43N 137-19-40E

(4) 34-43-30N 137-19-40E

標 識 測量船は白紅白のえん尾旗を掲げる。

海 図 W1057B

出 所 第四管区海上保安本部海洋情報部

15年1225項 本州南岸 - 三河港北部 カイトボーディングレース

下記区域でカイトボーディングレースが実施される。

期 間 平成15年11月1日～2日までの0930～1600

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) 34-46-06N 137-19-16E

(2) 34-46-06N 137-19-08E

(3) 34-46-16N 137-19-08E

(4) 34-46-16N 137-19-16E

海 図 W1057A

出 所 三河港長

15年1226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11月1日～25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 137-17-52E

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1227項 本州南岸 - 三河港北部 小型船舶操縦訓練

ラゲ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11月1日、2日、12日、22日、23日、25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 W1052 - W1057A

出 所 三河港長

15年1228項 本州南岸 - 三河港北部、三谷漁港 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10月25日1000～26日2100

区 域 下記位置を中心とする半径150mの円内

34-48-36N 137-14-47E

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W1057A

出 所 三河港長

15年1229項 本州南岸 - 三河港北部 環境調査

下記地点で作業船及び潜水土による採水・採泥作業が実施される。

期 間 平成15年11月5日～13日まで(内2日間)の日出～日没

位 置 下記13地点

(1) 34-48-12N 137-11-37E

(2) 34-48-11N 137-11-43E

(3) 34-48-06N 137-11-49E

(4) 34-48-07N 137-11-57E

(5) 34-48-04N 137-12-09E

- (6) 34-47-57N 137-12-27E
- (7) 34-48-00N 137-11-33E
- (8) 34-47-56N 137-12-01E
- (9) 34-47-46N 137-12-01E
- (10) 34-48-02N 137-11-55E
- (11) 34-47-37N 137-12-02E
- (12) 34-47-51N 137-11-27E
- (13) 34-47-42N 137-11-29E

海 図 W 1 0 5 7 A

出 所 三河港長

1 5 年 1 2 3 0 項 本州南岸 - 三河港北部 波除堤補修工事

下記区域で作業船及び潜水土による波除堤補修工事が実施される。

期 間 平成15年11月1日～平成16年3月19日までの日出～日没

区 域 下記地点付近

34-48-26N 137-11-56E

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

1 5 年 1 2 3 1 項 本州南岸 - 三河港北部、形原漁港 ポーリング調査

下記地点でポーリング台船及び潜水土によるポーリング調査が実施される。

期 間 平成15年11月4日～12月26日までの日出～日没

位 置 下記地点

34-47-26.6N 137-11-37.1E

標 識 ポーリングやぐらに赤旗を、足場に白色点滅灯を設置する。

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W 1 0 5 7 A

出 所 三河港長

1 5 年 1 2 3 2 項 本州南岸 - 三河港北部 潜水訓練

下記区域で潜水救難訓練が実施される。

期 間 平成15年11月4日、17日の0900～1200

区 域 下記地点付近

34-45-56N 137-10-34E

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1233項 本州南岸 - 渥美湾、倉舞港 護岸補修工事
下記区域でクレーン台船及び潜水土による護岸補修工事が実施される。
期 間 平成15年10月27日～平成16年3月10日まで
区 域 下記地点付近
34-46-23N 137-10-31E
標 識 作業区域に黄色玉ブイ及び灯付浮標を設置する。
備 考 警戒船を配備する。
海 図 W1435
出 所 蒲郡海上保安署

15年1234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11月4日～7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1235項 本州南岸 - 衣浦港及付近 生物調査
下記区域で作業船から網をえい航して生物調査が実施される。
期 間 平成15年10月22日(予備日10月23日)の0930～1700
平成15年10月26日(予備日10月27日～29日)の0930～1700
平成15年11月5日(予備日11月6日～8日)の0930～1700
平成15年11月15日(予備日11月16日～18日)の0930～1700
平成15年11月25日(予備日11月26日～28日)の0930～1700
平成15年12月5日(予備日12月6日～8日)の0930～1700
区 域 下記8地点付近
(1) 34-49-10N 136-58-12E
(2) 34-48-00N 136-59-06E
(3) 34-48-36N 136-56-54E
(4) 34-47-06N 136-58-06E
(5) 34-46-54N 136-59-15E
(6) 34-47-21N 136-55-49E
(7) 34-46-39N 136-57-00E
(8) 34-45-48N 136-58-18E
海 図 W1056 - W1053
出 所 衣浦港長

15年1236項 本州南岸 - 衣浦港及付近 環境調査
下記区域で作業船による採水・採泥・生物採集作業が実施される。

期 間 平成15年11月10日(予備11月25日)の1000~1500

区 域 下記14地点付近

- (1) 34-54-24N 136-58-25E
- (2) 34-52-42N 136-56-39E
- (3) 34-52-18N 136-57-55E
- (4) 34-51-30N 136-56-55E
- (5) 34-51-06N 136-57-19E
- (6) 34-50-54N 136-56-19E
- (7) 34-49-36N 136-56-43E
- (8) 34-49-05N 136-58-13E
- (9) 34-47-55N 136-57-39E
- (10) 34-49-06N 136-58-27E
- (11) 34-48-52N 136-58-28E
- (12) 34-48-41N 136-58-22E
- (13) 34-48-28N 136-58-18E
- (14) 34-48-53N 136-58-53E

海 図 W1056

出 所 衣浦港長

15年1237項 本州南岸 - 衣浦港 岸壁改修工事
南ふ頭岸壁及び付近で、潜水土による電気防食作業、防舷材取替作業が実施される。

期 間 平成15年11月1日~平成16年2月29日まで

区 域 1 下記2地点を結ぶ線上付近

- (1) 34-52-38.5N 136-56-24.0E
- (2) 34-52-40.5N 136-56-16.5E

2 下記2地点を結ぶ線上付近

- (3) 34-52-37.5N 136-56-08.0E
- (4) 34-52-31.5N 136-56-05.0E

標 識 作業区域に赤旗付竹竿を設置

備 考 夜間作業実施時には警戒船を配備する

海 図 W1056

出 所 衣浦港長

15年1238項 本州南岸 - 衣浦港 潜水訓練
西3号岸壁前面海域で潜水救難訓練が実施される。

期 間 平成15年11月5日(予備日11月19日)の0900~1200

11月12日(予備日11月20日)の0900~1200

位 置 下記地点付近

34-52-28N 136-57-35E

海 図 W1056

出 所 衣浦港長

15年1239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ている。

期 間 平成15年11月4日～10日まで（予備日11月11日～14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

(1) 34-51-00.5N 136-57-27.6E

(2) 34-51-03.7N 136-57-38.2E

(3) 34-51-00.5N 136-57-27.6E

(4) 34-51-00.5N 136-57-38.2E

下記6地点により囲まれる区域

(5) 34-51-02.9N 136-57-17.2E

(6) 34-51-00.0N 136-57-19.0E

(7) 34-50-55.6N 136-57-08.5E

(8) 34-50-31.5N 136-57-12.6E

(9) 34-50-31.1N 136-57-08.7E

(10) 34-50-57.4N 136-57-04.2E

下記7地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(11) 34-49-45.4N 136-57-34.6E

(12) 34-49-42.1N 136-57-27.9E

(13) 34-49-57.5N 136-57-16.9E

(14) 34-50-07.4N 136-57-15.3E

(15) 34-50-07.3N 136-57-03.5E

(16) 34-50-23.5N 136-57-03.1E

(17) 34-50-23.7N 136-57-20.4E

標 識 作業船は赤白の旗を掲げる。

海 図 W1056

出 所 衣浦港長

15年1240項 本州南岸 - 知多湾 環境調査

下記地点で作業船及び潜水土による採水・採泥作業が実施される。

期 間 平成15年10月27日～11月14日まで（内5日間）の日出～日没

位 置 下記8地点

(1) 34-46-42N 136-55-25E 採水・採泥作業

(2) 34-46-45N 136-55-31E 採水・採泥作業

(3) 34-46-44N 136-55-28E 採水作業

(4) 34-46-44N 136-55-36E 採水作業

(5) 34-46-30N 136-55-29E 採水作業

(6) 34-45-59N 136-55-39E 採水・採泥作業

(7) 34-48-02N 136-55-50E 採水・採泥作業

(8) 34-48-08N 136-57-39E 採水・採泥作業

海 図 W1053

出 所 衣浦海上保安署

15年1241項 本州南岸 - 師崎水道、日間賀漁港 船揚場築造工事

下記区域で起重機船及び潜水士による船揚場築造工事が実施される。

期間 平成15年10月22日～平成16年1月30日までの日出～日没

区域 下記地点付近

34-42-20N 137-00-04E

標識 作業区域に黄灯付浮標及び赤旗を設置する。

備考 警戒船を配備する。

海図 W1054

出所 衣浦海上保安署

15年1242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11月1日（予備日11月8日、15日、22日、29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1243項 伊勢湾 - 東部 環境調査

下記区域で、潜水士による採泥・生物採取作業が実施される。

期間 平成15年11月3日～8日まで（予備日11月9日～15日）の0800～1600

区域 下記2地点を結ぶ線上の水深0m付近

(1) 34-55-27N 136-49-05E

(2) 34-55-26N 136-49-27E

下記2地点を結ぶ線上の水深0m付近

(3) 34-51-57N 136-50-27E

(4) 34-52-12N 136-50-59E

下記2地点を結ぶ線上の水深0m付近

(5) 34-50-50N 136-50-31E

(6) 34-50-46N 136-51-49E

下記2地点を結ぶ線上の水深0m付近

(7) 34-49-59N 136-50-56E

(8) 34-49-52N 136-51-55E

下記2地点を結ぶ線上の水深0m付近

(9) 34-49-32N 136-51-15E

(10) 34-49-26N 136-51-54E

下記2地点を結ぶ線上の水深0m付近

(11) 34-48-00N 136-50-53E

(12) 34-47-52N 136-51-27E

備考 警戒船を配備する。

海図 W1055B - W1025 - W95

出所 名古屋海上保安部

15年1244項 伊勢湾 - 北部 水質調査

下記区域で作業船による採水作業等が実施される。

期間 平成15年11月7日,8日,20日(予備日11月9日~19日,21日~30日)の日出~日没

区域 下記10地点により囲まれる区域

(1) 34-52-06N 136-50-38E

(2) 34-51-20N 136-51-20E

(3) 34-50-27N 136-49-49E

(4) 34-48-42N 136-46-49E

(5) 34-49-02N 136-44-28E

(6) 34-51-50N 136-39-43E

(7) 34-53-59N 136-39-27E

(8) 34-58-18N 136-41-51E

(9) 34-58-18N 136-47-06E

(10) 34-56-09N 136-48-42E

海図 W1025 - W95

出所 名古屋海上保安部、四日市海上保安部

15年1245項 名古屋港 水質調査

下記地点で作業船から観測機器を垂下して水質調査が実施される。

期間 平成15年11月4,6,10,12,14,17,19,21,25,27日の日出~日没(1点あたり5分程度)

区域 下記4地点

(1) 35-03.9N 136-53.0E

(2) 35-03.7N 136-50.5E

(3) 35-03.7N 136-50.1E

(4) 35-01.0N 136-50.7E

海図 W1055A

出所 名古屋港長

15年1246項 名古屋港 - 第1区 潜水作業期間変更

(四管区水路通報 15年 29号 885項 削除)

船見ふ頭(8号地)E2,E3栈橋で潜士による電気防蝕工事が期間を変更して実施されている。

期 間 平成16年1月20日まで(予備日平成16年1月21日~31日)の日出~日没

平成15年11月4日~30日まで(予備日12月1日~31日)の日没~2300

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 35-04-36N 136-53-24E

(2) 35-04-22N 136-53-23E

海 図 W1055A

出 所 名古屋港長

15年1247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11月1日、8日、12日、15日、19日、22日、29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1248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2艇による展示放水が実施される。

期 間 平成15年11月3日の1250~1320

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 35-05-16N 136-53-05E

(2) 35-05-18N 136-52-49E

海 図 W1055A

出 所 名古屋港長

15年1249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11月9日、16日、22日、23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1250項 名古屋港 - 第1区 灯浮標現状変更
名古屋港稲永ふ頭北東方灯浮標は平成15年11月中旬(予定)から現状変更される。
位置 35-05-08N 136-52-16E
灯質 (変更前)単閃緑光 毎3秒に1閃光(250mm)
(変更後)単閃緑光 毎3秒に1閃光(LED)
光度 (変更前)実効光度25カンデラ
(変更後)実効光度40カンデラ
高さ (変更前)(水面上から灯火まで4.71メートル)
(変更後)(水面上から灯火まで4.81メートル)
海図 W1055A
出所 第四管区海上保安本部交通部

15年1251項 名古屋港 - 第4区 浚渫作業期間延長
(四管区水路通報 15年 29号 894項 削除)
飛島ふ頭(西5区)U1,U2棧橋周辺でグラブ浚渫船及び潜水土による浚渫作業は期間を延長して実施されている。
期間 平成15年12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
(1) 35-01-35.6N 136-49-02.7E
(2) 35-01-30.9N 136-49-04.1E
(3) 35-01-27.0N 136-48-43.7E
(4) 35-01-31.8N 136-48-42.4E
備考 警戒船を配備する。
海図 W1055A
出所 名古屋港長

15年1252項 名古屋港 - 第4区 オイルフェンス展張
飛島ふ頭南西角でオイルフェンスが展張される。
期間 平成15年11月1日0830~平成16年4月30日1600
区域 下記地点付近
35-01.6N 136-48.6E
標識 オイルフェンス付近に2個の灯付浮標を設置する。
海図 W1055A
出所 名古屋港長

15年1253項 名古屋港 - 第4区 環境調査
下記地点で作業船による採水・採泥作業が実施される。
期間 平成15年11月7日~30日まで(内1日)の日出~日没
位置 下記3地点
(1) 35-02-02N 136-47-03E
(2) 35-01-43N 136-47-35E
(3) 35-01-25N 136-48-08E
海図 W1055A
出所 名古屋港長

15年1254項 名古屋港 - 第5区 環境調査

下記地点で作業船による採水・採泥作業が実施される。

期 間 平成15年11月6日（予備日11月7日～28日）の日出～日没

区 域 下記5地点

(1) 34-57-58N 136-49-08E

(2) 34-57-31N 136-48-46E

(3) 34-57-14N 136-48-33E

(4) 34-56-53N 136-49-13E

(5) 34-57-30N 136-49-30E

海 図 W1055B

出 所 名古屋港長

15年1255項 伊勢湾 - 津港及付近 海難救助訓練

下記区域で船艇及び航空機による海難救助訓練が実施される。

期 間 平成15年10月30日の0945～1200

区 域 下記位置を中心とする半径1000mの円内

34-42-27N 136-32-40E

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W95

出 所 四日市海上保安部

15年1256項 伊勢湾 - 松阪港及付近 環境調査

下記区域で潜水土による採泥作業及び生物採取作業が実施される。

期 間 平成15年10月23日～27日まで（内1日）の0700～1700

区 域 下記11地点付近

(1) 34-36-42N 136-31-47E

(2) 34-36-52N 136-32-04E

(3) 34-36-42N 136-32-18E

(4) 34-37-05N 136-32-28E

(5) 34-36-50N 136-33-35E

(6) 34-36-39N 136-32-53E

(7) 34-37-28N 135-32-50E

(8) 34-37-10N 136-32-58E

(9) 34-36-52N 136-33-04E

(10) 34-37-30N 136-33-13E

(11) 34-37-10N 136-33-23E

海 図 W88

出 所 鳥羽海上保安部

15年1257項 伊勢湾 - 松阪港 岸壁補修工事

下記区域で岸壁補修工事が実施されている。

期 間 平成15年12月10日までの0700～1800
区 域 下記地点付近
34-36-39N 136-33-37E
海 図 W 8 8
出 所 鳥羽海上保安部

15年1258項 伊勢湾 - 宇治山田港及付近 生物調査

下記区域で作業船から網をえい航しての生物調査が実施される。

期 間 平成15年11月5日～7日まで(内1日)の0900～1700
平成15年11月19日～21日まで(内1日)の0900～1700
区 域 下記7地点付近
(1) 34-31-13N 136-44-39E
(2) 34-31-08N 136-42-30E
(3) 34-32-15N 136-44-23E
(4) 34-30-54N 136-44-24E
(5) 34-30-47N 136-45-00E
(6) 34-31-36N 136-45-23E
(7) 34-31-49N 136-43-41E
海 図 W 1 0 5 1
出 所 鳥羽海上保安部

15年1259項 本州南岸 - 安乗崎北東方 海難救助訓練

下記区域で船舶及び航空機による海難救助訓練が実施される。

期 間 平成15年10月28日の1000～1100
区 域 下記位置を中心とする半径400mの円内
34-23.7N 136-56.9E
海 図 W 1 0 5 1
出 所 鳥羽海上保安部

15年1260項 本州南岸 - 大王崎西南西方 魚礁設置作業

下記区域でガット船による魚礁設置工事が実施される。

期 間 平成15年11月1日～12月25日までの0800～1700
区 域 下記位置を中心とする半径30mの円内
34-16-04N 136-52-27E
標 識 作業区域に赤旗付竹竿を設置する。
アンカー投入位置に昼間は赤旗付竹竿、夜間は黄灯付浮標を設置する。
備 考 警戒船を配備する。
海 図 W 7 8
出 所 鳥羽海上保安部

訂正事項（名古屋港 - 第4区 深淺測量）

四管区水路通報第40号1208項の表題を下記のとおり訂正願います。

15年1208項 名古屋港 - 第4区 測量作業

「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。）

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（部署）航行警報）を提供しています。

また、携帯電話（iモード、EZ-ウェブ、J-SKYウェブ）へのサービスとして、NAVTEX 航行警報、管区（部署）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/>

EZ-ウェブ対応機種 <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/keitai/TUHO/keiho/ez/>

J-SKYウェブ対応機種 <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/keitai/TUHO/keiho/js/>