

四管区水路通報第 3 6 号

平成 1 5 年 9 月 1 7 日

第四管区海上保安本部

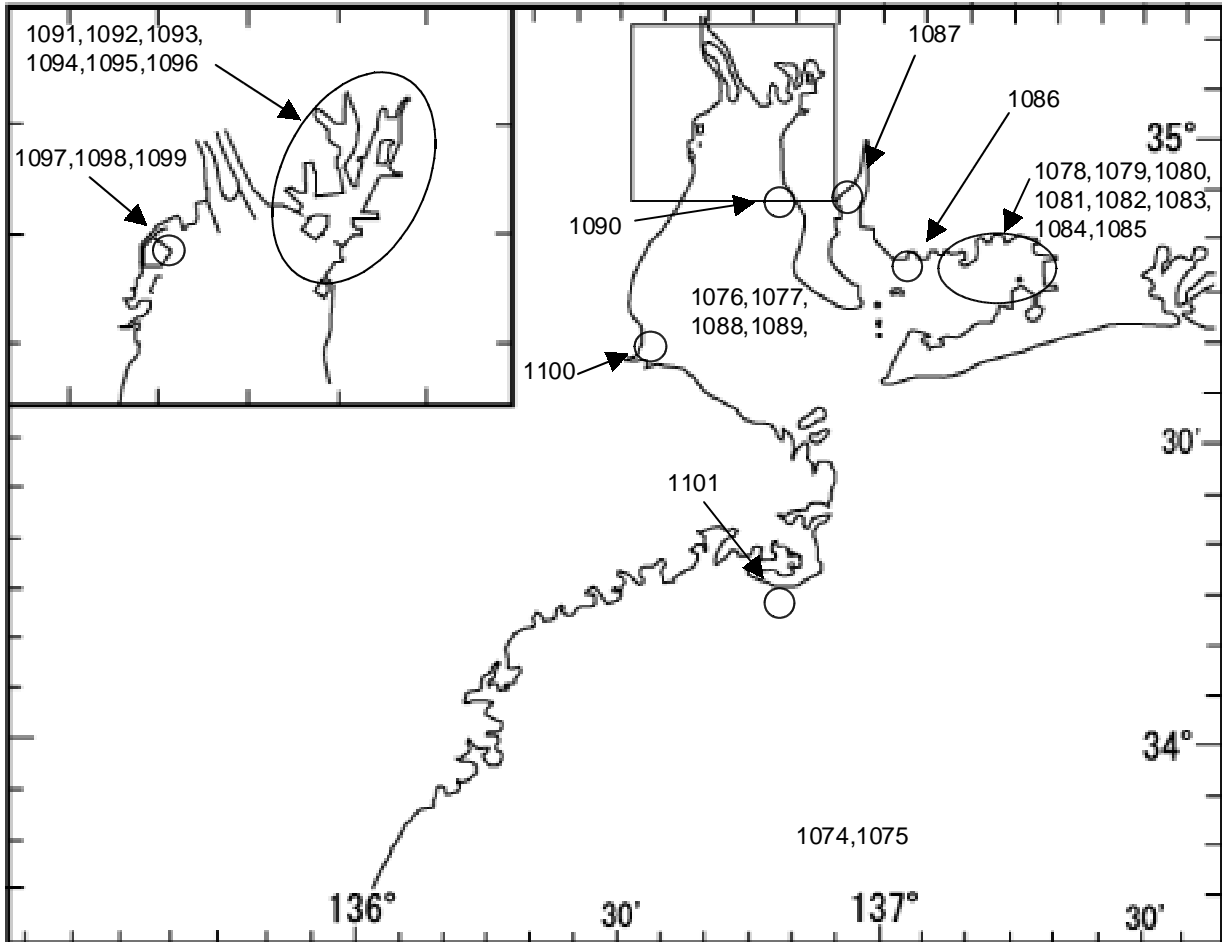
=====

第 1 0 7 4 項	本州東岸	大槌港	至	本州南岸	清水港	・	・	・	無人観測艇航行試験等
第 1 0 7 5 項	本州南岸			遠州灘		・	・	・	救難訓練
第 1 0 7 6 項	伊勢湾			及三河湾		・	・	・	環境調査
第 1 0 7 7 項	伊勢湾			及三河湾		・	・	・	水質調査
第 1 0 7 8 項	本州南岸			三河港南部		・	・	・	揚土作業
第 1 0 7 9 項	本州南岸			三河港南部		・	・	・	小型船舶操縦訓練
第 1 0 8 0 項	本州南岸			三河港南部		・	・	・	水難救助訓練
第 1 0 8 1 項	本州南岸			三河港北部		・	・	・	小型船舶操縦訓練
第 1 0 8 2 項	本州南岸			三河港北部		・	・	・	ヨットレース
第 1 0 8 3 項	本州南岸			三河港北部、形原漁港		・	・	・	ボーリング調査
第 1 0 8 4 項	本州南岸			渥美湾、東幡豆港付近		・	・	・	潜水作業
第 1 0 8 5 項	本州南岸			渥美湾、東幡豆港		・	・	・	岸壁築造工事
第 1 0 8 6 項	本州南岸			三河湾、吉田港		・	・	・	護岸改修工事
第 1 0 8 7 項	本州南岸			衣浦港		・	・	・	防止網撤去工事
第 1 0 8 8 項	伊勢湾			東部		・	・	・	ぱっち網試験操業
第 1 0 8 9 項	伊勢湾			北部		・	・	・	水質調査
第 1 0 9 0 項	本州南岸			常滑港		・	・	・	潜水作業
第 1 0 9 1 項	名古屋港	・	・	・	・	・	・	・	水質調査
第 1 0 9 2 項	名古屋港			第 1 区		・	・	・	情報提供業務一部休止
第 1 0 9 3 項	名古屋港			第 1 区		・	・	・	水難救助訓練
第 1 0 9 4 項	名古屋港			第 2 区		・	・	・	取水口改良工事
第 1 0 9 5 項	名古屋港			第 3 区		・	・	・	起重機船作業
第 1 0 9 6 項	名古屋港			第 5 区		・	・	・	棧橋補修作業
第 1 0 9 7 項	本州南岸			四日市港、第 3 区		・	・	・	浅所存在
第 1 0 9 8 項	本州南岸			四日市港、第 3 区		・	・	・	海底均し作業
第 1 0 9 9 項	本州南岸			四日市港、第 3 区		・	・	・	測量作業
第 1 1 0 0 項	伊勢湾			松阪港		・	・	・	水質調査
第 1 1 0 1 項	本州南岸			布施田水道		・	・	・	灯標一時現状変更

=====

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1074項 本州東岸 大槌港 至 本州南岸 清水港 無人観測艇航行試験等

下記区域で無人観測艇「SCOOP」の航行試験及び水質調査が実施される。

期 間 平成15年10月3日まで（予備日10月4日～5日）

区 域 下記10地点を結ぶ線上付近

- (1) 39-30N 142-20E
- (2) 37-00N 142-20E
- (3) 36-45N 142-00E
- (4) 36-00N 143-30E
- (5) 35-00N 143-30E
- (6) 32-40N 140-00E
- (7) 32-40N 137-30E
- (8) 32-50N 137-30E
- (9) 34-00N 138-35E
- (10) 35-07N 138-31E

標 識 マストに赤灯及び黄灯を設置する。

海 図 W 6 1 B - W 1 0 7 2 (LCW共)

出 所 第二管区海上保安本部海洋情報部

15年1075項 本州南岸 - 遠州灘 救難訓練

期 間 平成15年10月 1日～ 2日（予備日10月 3日）0900～2000
平成15年10月 6日～ 9日（予備日10月10日）0900～2000
平成15年10月14日～16日（予備日10月17日）0900～2000
平成15年10月20日～23日（予備日10月24日）0900～2000
平成15年10月27日～30日（予備日10月31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 W70 - W61B

出 所 航空自衛隊小牧基地

15年1076項 伊勢湾 - 及三河湾 環境調査

下記区域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9月24日（予備日9月25日～10月3日）の日出～日没

区 域 下記9地点付近

- (1) 34-44-00N 137-16-55E 採水作業
- (2) 34-44-24N 137-13-01E 採水・採泥作業
- (3) 34-43-12N 137-11-01E 採水作業
- (4) 34-44-42N 137-04-19E 採水作業
- (5) 34-46-12N 136-58-13E 採水・採泥作業
- (6) 34-45-12N 136-44-49E 採水・採泥作業
- (7) 34-53-24N 136-44-49E 採水作業
- (8) 34-58-45N 136-47-09E 採水作業
- (9) 35-01-26N 136-50-49E 採水・採泥作業

海 図 W1052 - W1053 - W95 - W1051

出 所 名古屋海上保安部、衣浦海上保安署、蒲郡海上保安署

15年1077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10月6日,20日（予備日10月7日～19日,21日～11月16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1078項 本州南岸 - 三河港南部 揚土作業

(四管区水路通報 15年 32号 965項 削除)

下記区域でバージアンローダ船による揚土作業が実施されている。

期間 平成15年12月31日までの日出～日没

区域 下記2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-42-03.5N 137-14-09.6E

(2) 34-42-08.9N 137-14-05.2E

(3) 34-42-12.5N 137-14-11.7E

(4) 34-42-07.1N 137-14-16.1E

標識 作業区域に赤白旗付竹竿を設置する。

アンカー投入位置に黄色玉ブイを設置する。

海図 W1057B

出所 三河港長

15年1079項 本州南岸 - 三河港南部 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10月4日、5日、16日、17日の0900～1630

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-41-36N 137-18-17E

(2) 34-41-35N 137-18-25E

(3) 34-41-32N 137-18-24E

(4) 34-41-33N 137-18-16E

備考 コースに3個のブイを設置する。

海図 W1057B

出所 三河港長

15年1080項 本州南岸 - 三河港南部 水難救助訓練

下記地点付近で潜水土及び舟艇による水難救助訓練が実施される。

期間 平成15年10月4日～6日、12日～14日、20日～22日

(予備日10月8日～10日、27日～29日)の0900～2030

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) 34-41.8N 137-19.5E

(2) 34-41.8N 137-18.3E

(3) 34-45.1N 137-18.3E

(4) 34-45.1N 137-19.3E

海図 W1057B - W1052

出所 三河港長

15年1081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9月25日～10月28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1082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10月4日～5日、11日～12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1083項 本州南岸 - 三河港北部、形原漁港 ボーリング調査
下記位置でボーリング調査が実施される。
期 間 平成15年9月24日～10月17日までの日出～日没
位 置 下記地点
34-47.3N 137-11.2E
標 識 やぐらの四隅に灯を設置する。
海 図 W1057A
出 所 三河港長

15年1084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10月6日～10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1085項 本州南岸 - 渥美湾、東幡豆港 岸壁築造工事
下記区域で作業船及び潜水土による岸壁築造工事が実施される。
期 間 平成15年9月22日～平成16年2月27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) 34-47-16.3N 137-08-26.6E
(2) 34-47-12.4N 137-08-21.0E
(3) 34-47-12.3N 137-08-24.2E
(4) 34-47-16.1N 137-08-23.9E
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 W1435
出 所 蒲郡海上保安署

15年1086項 本州南岸 - 三河湾、吉田港 護岸改修工事
下記区域でクレーン付台船による護岸改修工事が実施される。
期 間 平成15年9月22日～平成16年3月20日までの0800～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) 34-47-07.3N 137-04-13.3E
(2) 34-47-04.2N 137-04-14.5E
(3) 34-47-01.3N 137-04-03.2E
(4) 34-47-04.4N 137-04-02.1E
海 図 W1052
出 所 衣浦海上保安署

15年1087項 本州南岸 - 衣浦港 防止網撤去工事

下記区域でクレーン台船及び潜水土によるクラゲ防止網撤去工事が実施される。

期間 平成15年9月25日(予備日9月26日~30日)の日出~日没

区域 下記地点により囲まれる区域

(1) 34-50-46.0N 136-55-52.2E

(2) 34-50-44.0N 136-55-52.3E

(3) 34-50-43.9N 136-55-50.3E

(4) 34-50-45.9N 136-55-50.2E

標識 作業区域には黄灯付ブイ及び赤旗付竹竿を設置する。

海図 W1056

出所 衣浦港長

15年1088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10月4日(予備日10月11日、18日、25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1089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10月6日,9日,17日,19日,28日,29日

(予備日10月7日,8日,10日~16日,18日,20日~27日,30日~11月6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 W 1 0 2 5 - W 9 5

出 所 名古屋海上保安部、四日市海上保安部

1 5 年 1 0 9 0 項 本州南岸 - 常滑港 潜水作業

下記区域で潜水土による採泥作業が実施される。

期 間 平成15年9月23日（予備日10月11日）の0800～1300

区 域 下記地点付近

34-51-57.7N 136-50-01.4E

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W 1 0 2 5

出 所 名古屋海上保安部

1 5 年 1 0 9 1 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10月3,6,8,10,14,17,21,24,28,31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 W 1 0 5 5 A

出 所 名古屋港長

1 5 年 1 0 9 2 項 名古屋港 - 第1区 情報提供業務一部休止

風向風速計の交換作業に伴い、名古屋港海上交通センターの業務が一部休止される。

期 間 平成15年9月26日（予備日9月30日）の1000～1600

備 考 業務を休止する事項

高潮防波堤東信号所の風向及び風速の情報提供業務

(1)無線電話

(2)電話

(3)ファクシミリ

(4)インターネット・ホームページ

海 図 W 1 0 5 5 A

出 所 第四管区海上保安本部交通部

15年1093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10月4日、9日、10日、16日、17日、23日、24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1094項 名古屋港 - 第2区 取水口改良工事

下記区域で起重機船及び潜水土による取水口改良工事が実施される。

期間 平成15年10月1日～12月15日まで（予備日12月16日～25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) 35-04-04.1N 136-52-49.7E
(2) 35-04-03.4N 136-52-52.3E
(3) 35-04-00.0N 136-52-50.9E
(4) 35-04-00.7N 136-52-48.3E

標識 アンカー投入位置に白灯付浮標を設置する。

備考 警戒船を配備する。

海図 W1055A

出所 名古屋港長

15年1095項 名古屋港 - 第3区 起重機船作業

（四管区水路通報 15年 34号 1049項 削除）

北浜ふ頭（南3区）J17栈橋で起重機船によるローディングアーム交換作業が実施される。

期間 平成15年10月4日～6日まで（予備日10月7日～9日）の0800～1700

区域 下記地点付近
35-00-02N 136-51-08E

備考 警戒船を配備する。

海図 W1055A

出所 名古屋港長

15年1096項 名古屋港 - 第5区 栈橋補修作業

南浜ふ頭（南4区）K15栈橋で起重機船及び潜水土による防舷材交換作業が実施される。

期間 平成15年9月22日～10月15日まで（内3日間）の0830～日没

区域 下記地点付近
34-58-45N 136-50-13E

海図 W1055B

出所 名古屋港長

15年1097項 本州南岸 - 四日市港、第3区 浅所存在
報告によれば、四日市港第3区、霞ヶ浦南ふ頭北側は最浅部で11.7mの浅所が存在する。
区 域 下記2地点を結ぶ線上付近
(1) 34-59-24N 136-40-14E
(2) 34-59-21N 136-40-21E
海 図 W94
出 所 四日市港長

15年1098項 本州南岸 - 四日市港、第3区 海底均し作業
下記区域で起重機船による海底均し作業が実施されている。
期 間 平成15年9月23日まで(予備日9月24日~30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) 34-59-24.5N 136-40-12.3E
(2) 34-59-27.5N 136-40-13.8E
(3) 34-59-23.2N 136-40-25.0E
(4) 34-59-20.3N 136-40-23.3E
標 識 アンカー投入位置に球形オレンジブイ及び黄灯付浮標を設置する。
備 考 警戒船を配備する。
海 図 W94
出 所 四日市港長

15年1099項 本州南岸 - 四日市港、第3区 測量作業
(四管区水路通報 15年 35号 1070項 削除)
下記区域で作業船による水路測量が実施されている。
期 間 平成15年9月24日まで(内3日間)
区 域 下記6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
(1) 34-59-33.3N 136-39-48.8E
(2) 34-59-43.5N 136-39-54.4E
(3) 34-59-37.5N 136-40-11.9E
(4) 34-59-28.4N 136-40-06.8E
(5) 34-59-20.3N 136-40-28.3E
(6) 34-59-19.1N 136-40-27.7E
下記6地点により囲まれる区域
(7) 34-59-36.2N 136-40-13.8E
(8) 34-59-28.1N 136-40-31.5E
(9) 34-59-32.9N 136-40-17.4E
(10) 34-59-45.4N 136-40-08.4E
(11) 34-59-40.1N 136-40-21.9E
(12) 34-59-39.0N 136-40-22.9E
標 識 作業船は白紅白のえん尾旗を掲げる。
海 図 W94
出 所 第四管区海上保安本部

15年1100項 伊勢湾 - 松阪港 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10月3日（予備日10月4日～31日）の0700～日没

区 域 下記6地点付近

(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

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

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

海 図 W 8 8

出 所 鳥羽海上保安部

15年1101項 本州南岸 - 布施田水道 灯標一時現状変更

（四管区水路通報 15年 35号 1073項 削除）

布施田灯標は平成15年9月18日（予定）から現状を一時変更して仮復旧する。

位 置 34-14.3N 136-48.3E

光 度 （変更前）実効光度2200カンデラ

（変更後）実効光度390カンデラ

光達距離 （変更前）10.5海里

光達距離 （変更後）7.5海里

海 図 W1090 - W78

出 所 第四管区海上保安本部交通部

「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。）