

# 四管区水路通報第 3 9 号

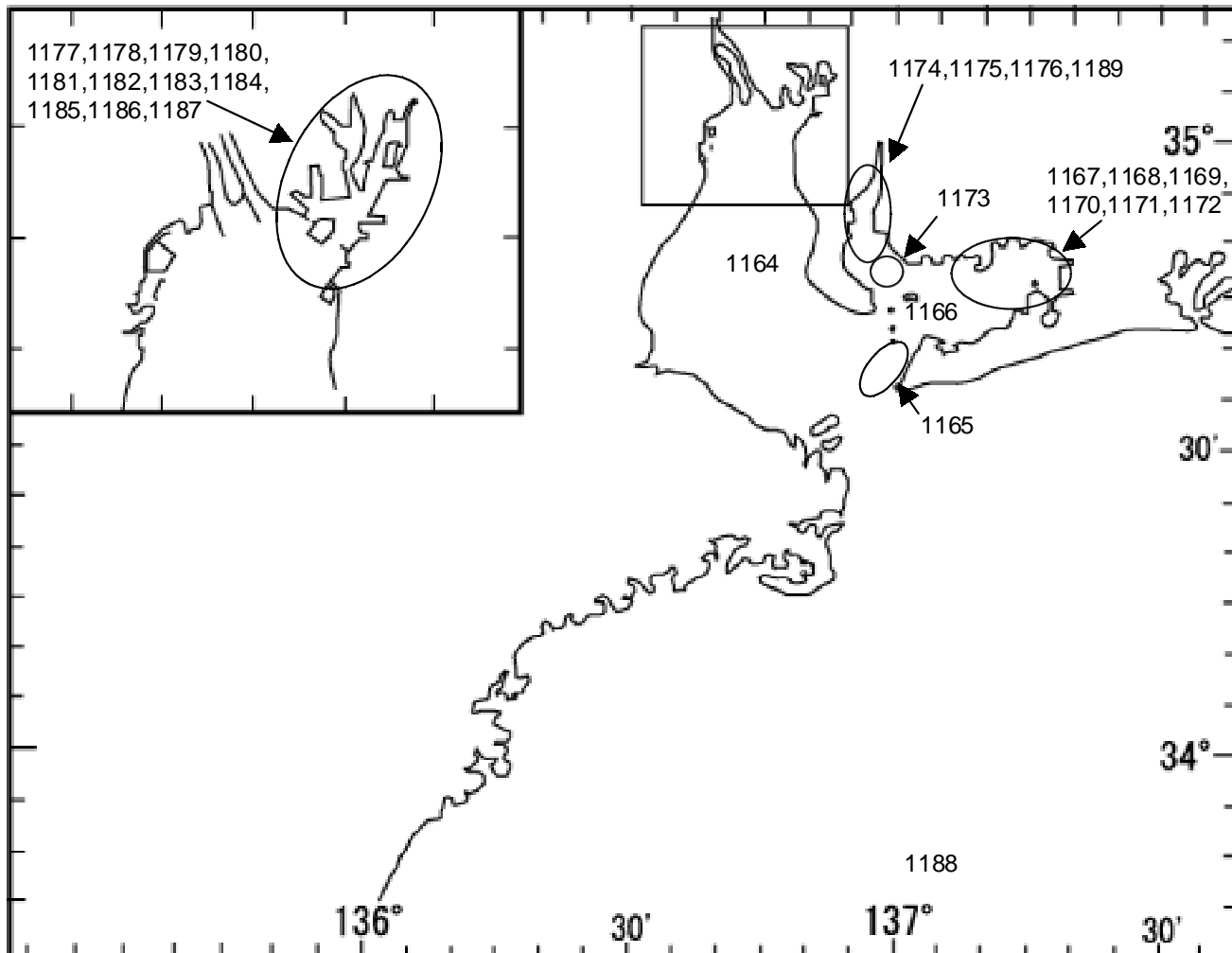
平成 1 5 年 1 0 月 8 日

第四管区海上保安本部

第 1 1 6 4 項	伊勢湾及三河湾	環境調査	
第 1 1 6 5 項	本州南岸	伊良湖水道及中山水道	測量作業
第 1 1 6 6 項	本州南岸	三河湾	灯浮標全交換作業
第 1 1 6 7 項	本州南岸	三河港及付近	生物調査
第 1 1 6 8 項	本州南岸	三河港	水質調査等期間変更
第 1 1 6 9 項	本州南岸	三河港北部	ヨットレース
第 1 1 7 0 項	本州南岸	三河港北部	測量作業
第 1 1 7 1 項	本州南岸	三河港北部	ウインドサーフィンレース
第 1 1 7 2 項	本州南岸	三河港北部	養殖網設置
第 1 1 7 3 項	本州南岸	佐久島付近至衣浦港	ヨットレース
第 1 1 7 4 項	本州南岸	衣浦港	水深減少
第 1 1 7 5 項	本州南岸	衣浦港	水流発生装置陸揚げ作業
第 1 1 7 6 項	本州南岸	衣浦港	護岸補修作業
第 1 1 7 7 項	名古屋港	環境調査	
第 1 1 7 8 項	名古屋港	東航路及付近	測量作業
第 1 1 7 9 項	名古屋港	第 1 区	情報提供業務一部休止
第 1 1 8 0 項	名古屋港	第 1 区	カッターレース
第 1 1 8 1 項	名古屋港	第 2 区	棧橋改良工事
第 1 1 8 2 項	名古屋港	第 3 区	起重機船作業
第 1 1 8 3 項	名古屋港	第 3 区	棧橋復旧工事
第 1 1 8 4 項	名古屋港	第 3 区	オイルフェンス展張訓練
第 1 1 8 5 項	名古屋港	第 4 区	起重機船作業
第 1 1 8 6 項	名古屋港	第 4 区	水難救助訓練
第 1 1 8 7 項	名古屋港	第 4 区	起重機船作業
第 1 1 8 8 項	本州南岸	大王崎南方	射撃訓練
第 1 1 8 9 項	本州南岸	衣浦港	簡易灯付浮標移設

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 - 8 4 」で表示しています。



15年1164項 伊勢湾及三河湾 環境調査

下記地点で調査船「しらなみ」及び「海幸丸」による採水及び採泥作業が実施される。

期 間 平成15年10月21日（予備日10月22日～11月7日）の0800～1500

位 置 下記20地点

- (1) 34-59-24.0N 136-48-07.0E
- (2) 34-56-12.0N 136-48-07.0E
- (3) 34-54-11.7N 136-45-31.4E
- (4) 34-49-47.8N 136-45-31.4E
- (5) 34-49-47.8N 136-49-49.4E
- (6) 34-46-35.8N 136-48-07.4E
- (7) 34-43-23.8N 136-48-07.4E
- (8) 34-40-11.8N 136-50-37.4E
- (9) 34-36-59.9N 136-59-49.3E
- (10) 34-34-47.9N 136-58-49.3E
- (11) 34-51-47.8N 136-57-25.4E
- (12) 34-40-11.8N 136-59-04.9E
- (13) 34-46-35.8N 136-58-49.3E

- (14) 34-43-23.8N 136-59-49.3E
- (15) 34-44-59.8N 137-13-31.3E
- (16) 34-45-11.8N 137-17-19.2E
- (17) 34-47-53.8N 137-16-49.2E
- (18) 34-46-35.8N 137-07-07.3E
- (19) 34-43-23.8N 137-07-07.3E
- (20) 34-40-53.9N 137-09-19.3E

海 図 W 1 0 5 6 - W 9 5 - W 1 0 5 2 - W 1 0 5 3 - W 1 0 5 1  
 出 所 名古屋海上保安部

15年1165項 本州南岸 - 伊良湖水道及中山水道 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10月20日～24日まで

区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 34-35-29N 136-59-09E
- (2) 34-35-09N 136-59-30E
- (3) 34-34-17N 136-58-17E
- (4) 34-34-39N 136-57-55E

下記4地点により囲まれる区域

- (5) 34-38-36N 137-02-12E
- (6) 34-37-43N 137-01-44E
- (7) 34-37-43N 137-00-46E
- (8) 34-38-36N 137-00-46E

標 識 測量船は白紅白のえん尾旗を掲げる。

海 図 W 1 0 6 4 - W 1 0 5 3

出 所 第四管区海上保安本部海洋情報部

15年1166項 本州南岸 - 三河湾 灯浮標全交換作業

下記5基の灯浮標は作業船による全交換作業が実施される。

期 間 平成15年10月22日、23日（予備日10月24日～11月10日）の日出～日没

名称及び位置 下記5地点及び付近

- (1) 一色港沖灯浮標 34-45-38.0N 136-59-39.9E
- (2) 篠島港灯浮標 34-41-17.8N 137-00-27.3E
- (3) 三河港蒲郡木材泊地第三号灯浮標 34-48-09.0N 137-12-17.8E
- (4) 三河港豊橋第七号灯浮標 34-44-03.8N 137-17-56.2E
- (5) 三河福江沖浮標 34-39-09.8N 137-06-29.3E

海 図 W 1 0 5 4 - W 1 0 5 7 A - W 1 0 5 7 B - W 1 0 5 2 - W 1 0 5 3

出 所 三河港長、衣浦海上保安署

15年1167項 本州南岸 - 三河港及付近 生物調査

下記区域で作業船及び潜水士による生物採取作業が実施される。

期 間 平成15年10月21日～29日まで（予備日10月30日～11月10日）の日出～日没

区 域 下記14地点付近

- (1) 34-48-07N 137-13-39E
- (2) 34-47-04N 137-14-15E
- (3) 34-45-35N 137-17-21E
- (4) 34-45-29N 137-14-20E
- (5) 34-43-21N 137-14-43E
- (6) 34-43-21N 137-18-14E
- (7) 34-47-02N 137-18-24E
- (8) 34-44-37N 137-18-49E
- (9) 34-45-53N 137-19-15E
- (10) 34-45-53N 137-18-35E
- (11) 34-45-21N 137-19-14E
- (12) 34-45-22N 137-18-37E
- (13) 34-44-55N 137-19-13E
- (14) 34-44-56N 137-18-40E

備 考 採取作業には採水器・採泥器及びネットを使用する。

海 図 W1057A - W1057B - W1052

出 所 三河港長

---

15年1168項 本州南岸 - 三河港 水質調査等期間変更

（四管区水路通報 15年 38号 1129項 削除）

下記区域で、作業船による採水・採泥作業、生物調査作業が期間を変更して実施される。

期 間 平成15年10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隻の船尾より卵稚子ネットをえい航しての卵稚子調査、  
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

---

15年1169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19日の1000～1400

区 域 下記地点を中心とする半径2000mの円内

34-46-03N 137-16-52E

備考 警戒船を配備する。

レースには約30艇参加する。

海 図 W 1 0 5 7 A - W 1 0 5 2

出 所 三河港長

---

15年1170項 本州南岸 - 三河港北部 測量作業

三谷ヶ鼻付近で作業船による深浅測量が実施される。

期 間 平成15年10月14日～30日まで（予備日を含む）の日出～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-48-19N 137-15-46E

(2) 34-48-14N 137-15-49E

(3) 34-48-10N 137-15-38E

(4) 34-48-14N 137-15-36E

標 識 作業船は赤白の旗を掲げる。

海 図 W 1 0 5 7 A

出 所 三河港長

---

15年1171項 本州南岸 - 三河港北部 ウインドサーフィンレース

大島東方でウインドサーフィンレースが実施される。

期 間 平成15年10月11日、12日の0900～1700

区 域 下記区域を中心とする半径1000mの円内海域

34-47-28N 137-15-15E

標 識 レース区域に簡易浮標を3基設置する。

備考 警戒船を配備する。

約80名が参加する。

海 図 W 1 0 5 7 A

出 所 三河港長

---

15年1172項 本州南岸 - 三河港北部 養殖網設置

大島東方にのり養殖網が設置される。

期 間 平成15年10月20日～平成16年4月15日まで

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-47-21N 137-15-03E

(2) 34-46-57N 137-15-33E

(3) 34-46-40N 137-15-12E

(4) 34-47-04N 137-14-42E

標 識 設置位置付近には黄灯付浮標を設置する。

海 図 W1057A

出 所 三河港長

15年1173項 本州南岸 - 佐久島付近至衣浦港 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19日の0900～1600

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 衣浦港東防波堤南方 34-49N 136-57E

(2) 佐久島付近 34-43N 137-03E

備 考 警戒船を配備する。

約35隻が参加する。

海 図 W1053

出 所 衣浦港長

15年1174項 本州南岸 - 衣浦港 水深減少

最近の測量によると武豊ふ頭東側の水深は海図図載水深より最大で0.4m減少している。

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-51-20N 136-56-23E

(2) 34-51-19N 136-56-18E

(3) 34-51-23N 136-56-14E

(4) 34-51-25N 136-56-15E

海 図 W1056

出 所 第四管区海上保安本部海洋情報部

15年1175項 本州南岸 - 衣浦港 水流発生装置陸揚げ作業

下記区域で潜水土及びクレーン船による水流発生装置の陸揚げ点検作業が実施される。

期 間 平成15年10月14日～16日まで(予備日10月17日～24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) 34-50-11.3N 136-57-21.9E

(2) 34-50-10.8N 136-57-18.8E

(3) 34-50-17.8N 136-57-17.1E

(4) 34-50-18.3N 136-57-20.2E

標 識 アンカー投入位置に橙色玉ブイを設置する。  
備 考 警戒船を配備する。  
海 図 W1056  
出 所 衣浦港長

---

15年1176項 本州南岸 - 衣浦港 護岸補修作業

1号地で作業船及び潜水土による護岸及び取水設備の補修作業が実施される。

期 間 平成15年10月14日～17日までの日出～日没

区 域 下記2地点付近

(1) 34-49-17N 136-55-49E

(2) 34-49-40N 136-55-27E

海 図 W1056

出 所 衣浦港長

---

15年1177項 名古屋港及付近 環境調査

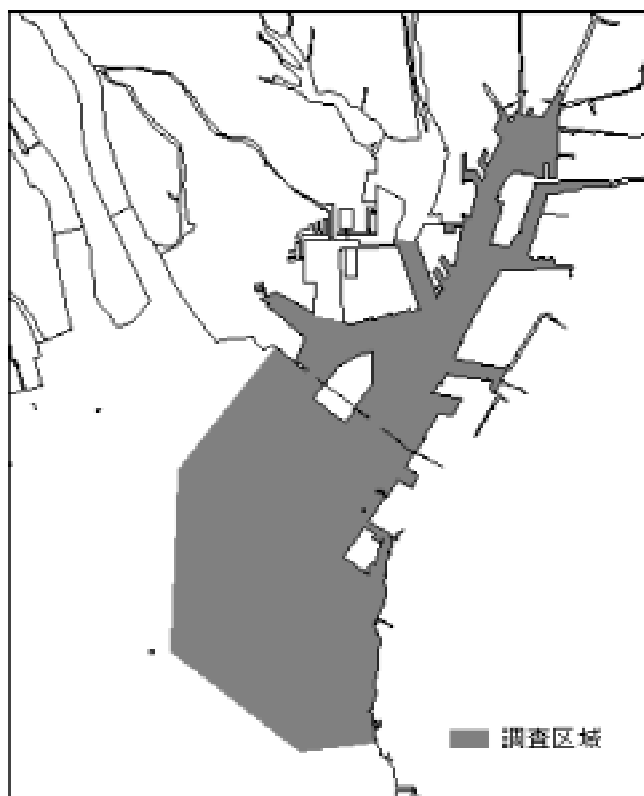
下図に示す区域で作業船及び潜水土による採水・採泥作業、生物採取作業が実施される。

期 間 平成15年10月22日,24日～26日(予備日10月23日,27日～11月1日,5日～12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1178項 名古屋港 - 東航路及付近 測量作業

下記区域で作業船による深浅測量が実施される。

期 間 平成15年10月15日（予備日10月16日～24日）の日出～日没

区 域 下記8地点により囲まれる区域

- (1) 35-01-48.7N 136-50-33.3E
- (2) 35-01-22.1N 136-50-44.5E
- (3) 35-01-14.1N 136-50-17.7E
- (4) 35-01-23.7N 136-50-19.4E
- (5) 35-01-22.5N 136-50-12.7E
- (6) 35-01-37.1N 136-50-18.5E
- (7) 35-01-37.8N 136-50-21.8E
- (8) 35-01-45.8N 136-50-23.2E

海 図 W1055A

出 所 名古屋港長

---

15年1179項 名古屋港 - 第1区 情報提供業務一部休止

名古屋港海上交通センター（なごやハーバーレーダー）は、レーダー機器点検のため、業務が一部休止される。

期 間 平成15年10月19日（予備日10月26日）の1000～1200

備 考 業務を休止する事項

当センターのレーダー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 W1055A

出 所 第四管区海上保安本部交通部

---

15年1180項 名古屋港 - 第1区 カッターレース

大手ふ頭西側でカッターレースが実施される。

期 間 平成15年10月19日の0900～1230

区 域 下記地点付近

35-05.5N 136-52.1E

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W1055A

出 所 名古屋港長

---

15年1181項 名古屋港 - 第2区 棧橋改良工事

潮見ふ頭（9号地）BV棧橋でクレーン付台船及び潜土工による緩衝材撤去作業及び防舷材設置作業が実施される。

期 間 平成15年10月20日～29日まで（予備日10月30日、31日）の日出～日没



区 域 下記地点付近  
35-03-40N 136-52-46E  
標 識 アンカー投入位置に灯浮標を設置する。  
海 図 W 1 0 5 5 A  
出 所 名古屋港長

---

1 5 年 1 1 8 2 項 名古屋港 - 第 3 区 起重機船作業  
北浜ふ頭(南3区)87号岸壁前面海域で、起重機船によるパネルの積卸し作業が実施される。  
期 間 平成15年10月14日(予備日10月15日~17日)の0830~1600  
区 域 下記地点付近  
35-00.4N 136-52.0E  
標 識 アンカー投入位置に簡易浮標を設置する。  
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 1 1 8 3 項 名古屋港 - 第 3 区 栈橋復旧工事  
北浜ふ頭(南3区)J17、J18栈橋で作業船及び潜水士による復旧工事が実施される。  
期 間 平成15年10月20日~平成16年1月31日までの日出~日没  
区 域 下記地点付近  
35-00-03N 136-51-09E  
標 識 アンカー投入位置に玉ブイを設置する。  
海 図 W 1 0 5 5 A  
出 所 名古屋港長

---

1 5 年 1 1 8 4 項 名古屋港 - 第 3 区 オイルフェンス展張訓練  
北浜ふ頭(南3区)J3栈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10月22日(予備日10月23日、24日)の0900~1400  
位 置 下記地点付近  
34-59-23N 136-50-21E  
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 1 8 5 項 名古屋港 - 第 4 区 起重機船作業  
飛島ふ頭(西4区)94号岸壁前面海域で、起重機船による貨物積込作業が実施される。  
期 間 平成15年10月9日の0800~1630  
区 域 下記地点付近  
35-01.9N 136-50.4E

標 識 アンカー投入位置に簡易浮標を設置する。  
備 考 警戒船を配備する。  
海 図 W1055A  
出 所 名古屋港長

---

15年1186項 名古屋港 - 第4区 水難救助訓練

木場金岡ふ頭（西2区）東側で消防艇及び航空機による水難救助訓練が実施される。

期 間 平成15年10月16日（予備日10月18日、26日）の1400～1700  
区 域 下記4地点により囲まれる区域  
(1) 35-03-35N 136-50-28E  
(2) 35-03-21N 136-50-12E  
(3) 35-03-21N 136-50-00E  
(4) 35-03-35N 136-50-09E  
備 考 警戒船を配備する。  
海 図 W1055A  
出 所 名古屋港長

---

15年1187項 名古屋港 - 第4区 起重機船作業

飛島ふ頭（西5区）U5桟橋で起重機船及び潜水土による油配管及びローディングアームの撤去作業が実施される。

期 間 平成15年10月20日～11月13日まで（予備日11月14日、15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) 35-01-41.9N 136-49-41.1E  
(2) 35-01-38.3N 136-49-42.2E  
(3) 35-01-37.0N 136-49-35.0E  
(4) 35-01-40.6N 136-49-34.1E  
標 識 作業区域に黄灯付浮標を設置する。  
備 考 オイルフェンスを展張する。  
海 図 W1055A  
出 所 名古屋港長

---

15年1188項 本州南岸 - 大王崎南方 射撃訓練

下記区域で巡視船及び航空機による射撃訓練が実施される。

期 間 平成15年10月19日（予備日10月20日）の0930～1600  
区 域 下記地点を中心とする半径5海里の円内  
33-30.0N 137-00.0E  
海 図 W61B  
出 所 第四管区海上保安本部

---

15年1189項 本州南岸 - 衣浦港 簡易灯付浮標移設

下記地点の簡易灯付浮標は移設された。

位置 (移設前) 34-51-33.2N 136-56-18.3E  
(移設後) 34-51-31.1N 136-56-22.4E

海図 W1056

出所 衣浦海上保安署

=====

「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。)

=====

**「四管区海洋速報」について**

インターネットを利用する方法、電子メール配信による方法、ポーリングサービスを利用する方法があります。

- ・インターネットによる閲覧は、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にアクセスし、「海のように」、「四管区海洋速報」を順次選択してください。
- ・電子メールによる配信を希望する場合は、下記宛に、E-mailアドレス・住所・氏名(機関名)・(機関名の場合は担当者名)・電話番号をお知らせください。
- ・ポーリングサービスを利用する場合は、Fコード機能が付いたFAXが必要です。  
Fコード機能のないFAXを使用した場合は「四管区水路通報」が配信されますのでご注意ください。  
Fコードの利用方法はお手持ちのFAXの取扱説明書をご覧ください。  
FAX番号は052-654-2536、Fコードは「9640」、パスワードは設定していません。

第四管区海上保安本部 海洋情報部 海洋調査課 海象担当

電話番号 052-661-1611 (内線325)

電子メール [suiro-4@kaiho.mlit.go.jp](mailto:suiro-4@kaiho.mlit.go.jp)

=====