# 四管区水路通報第47号

平成13年12月5日 第四管区海上保安本部 第1239項 三河港南部・・ ・・岸壁改修工事 本州南岸 第1240項 本州南岸 三河港北部・・・・・・・・潜堤築造工事 第1241項 本州南岸 ・・・・桟橋補修作業 第1242項 本州南岸 師崎水道、篠島港 ・・・桟橋移設等工事 第1243項 常滑港沖・・・・ 本州南岸 第1244項 名古屋港 ・・潜水作業 第1245項 名古屋港 第4区・・・ · · 簡易灯浮標撤去等 第1246項 名古屋港 ・・土砂詰替作業等 第1247項 名古屋港 · · 簡易灯浮標撤去工事 第1248項 名古屋港 第4区・・・ ・・潜水作業 第1249項 名古屋港 第5区・・・ · · 海底波高計点検作業 第1250項 伊勢湾 ・・護岸築造工事 第1251項 本州南岸 大王埼・・・ ・・灯台について 第1252項 本州南岸 大王埼付近・・ · · 観測機器点検作業期間延長 第1253項 本州南岸 第1254項 本州南岸 尾鷲港・・・ ・・潜水作業 第1255項 本州南岸 尾鷲港・・・ ・・・潜水訓練 1244,1245,1246 1241 1247,1248,1249 35° 1239,1240 1243<sup>-4</sup> 1242 30 1251,1252 1253 1254,1255 34° 136° 137°

30'

30'

```
13年1239項
                    本州南岸 - 三河港南部 岸壁改修工事
        明海ふ頭1号桟橋で岸壁改修工事が実施される。
期間
        平成13年12月10日~平成14年3月25日(予備日含む)までの日出~日没
位 置
        下記地点付近
               [日本測地系]
                                [世界測地系 WGS-84]
        (1) 34-41-59.5N 137-18-40.5E 34-42-11.4N 137-18-29.7E
        (1)警戒船を配備する。
        (2)潜水作業を伴う。
海図
       W 1 0 5 7 B
出所
        三河港長
13年1240項
                    本州南岸 - 三河港北部 潜堤築造工事
        下記区域で潜提築造工事が実施されている。
期間
        平成14年3月20日までの0800~1700
区域
        下記2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
               [日本測地系]
                                [世界測地系 WGS-84]
        (1) 34-48-00.2N 137-16-48.6E 34-48-12.0N 137-16-37.8E
        (2) 34-47-54.0N 137-16-36.6E
                              34-48-05.8N 137-16-25.8E
標識
        作業区域に黄灯付浮標を設置する。
備考
        (1)潜水作業を伴う。
        (2)警戒船を配備する。
海 図
        W 1 0 5 7 A
出所
        衣浦港長
13年1241項
                    本州南岸 - 衣浦港 桟橋補修作業
        下記区域でタラップの取替作業が実施される。
期間
        平成13年12月7日~15日までの日出~日没
区域
        下記4地点により囲まれる区域
                                 [世界測地系 WGS-84]
               [日本測地系]
        (1) 34-50-20.2N 136-57-23.5E 34-50-32.0N 136-57-12.8E
        (2) 34-50-21.4N 136-57-22.2E
                              34-50-33.2N 136-57-11.5E
        (3) 34-50-22.0N 136-57-23.1E
                              34-50-33.8N 136-57-12.4E
        (4) 34-50-20.8N 136-57-24.4E 34-50-32.6N 136-57-13.7E
標識
        作業区域には赤旗付竹竿を設置する。
海図
        W 1 0 5 6
出所
        衣浦港長
                    本州南岸 - 師崎水道、篠島港 桟橋移設等工事
13年1242項
        下記区域で桟橋の移設及び新設工事が実施される。
期間
        平成13年12月20日~平成14年1月31日までの日出~日没
区域
        (新設区域)
        下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
                                [世界測地系 WGS-84]
               [日本測地系]
        (1) 34-40-40.3N 137-00-16.8E 34-40-52.1N 137-00-06.1E
        (2) 34-40-40.4N 137-00-14.4E 34-40-52.2N 137-00-03.7E
```

4 7 号 - 1 - 4 7 号

```
(3) 34-40-42.3N 137-00-14.5E 34-40-54.1N 137-00-03.8E
         (4) 34-40-42.2N 137-00-16.9E 34-40-54.0N 137-00-06.2E
         (移設区域)
         下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
                                  34-40-46.1N 137-00-16.4E
         (5) 34-40-34.3N 137-00-27.1E
         (6) 34-40-32.4N 137-00-27.0E
                                  34-40-44.2N 137-00-16.3E
         (7) 34-40-32.5N 137-00-24.6E
                                  34-40-44.3N 137-00-13.9E
         (8) 34-40-34.4N 137-00-24.7E 34-40-46.2N 137-00-14.0E
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
         潜水作業を伴う。
海図
        W 1 0 5 4
         衣浦海上保安署
出所
13年1243項 本州南岸 - 常滑港沖 水質調査
         下記地点で水質調査が実施される。
期間
         平成14年1月1日~3月31日までの日出~日没
位 置
         下記10地点
               [日本測地系]
                                   [世界測地系 WGS-84]
         (1) 34-54.6N 136-47.6E
                                   34-54.8N 136-47.4E
         (2) 34-54.3N 136-45.9E
                                   34-54.5N 136-45.7E
         (3) 34-51.9N 136-45.4E
                                   34-52.1N 136-45.2E
         (4) 34-49.8N 136-45.9E
                                   34-50.0N 136-45.7E
         (5) 34-48.1N 136-49.0E
                                   34-48.3N 136-48.8E
         (6) 34-49.7N 136-48.8E
                                   34-49.9N 136-48.6E
         (7) 34-50.1N 136-48.0E
                                   34-50.3N 136-47.8E
         (8) 34-51.2N 136-47.7E
                                   34-51.4N 136-47.5E
         (9) 34-52.2N 136-47.5E
                                   34-52.4N 136-47.3E
                                  34-53.1N 136-47.8E
        (10) 34-52.9N 136-48.0E
海 図
         W1055B-W95
         名古屋海上保安部
出 所
                      名古屋港 - 第3区 潜水作業
13年1244項
         北浜ふ頭(南3区)で潜水士による防食補修工事が実施される。
期間
         平成13年12月17日~19日(予備日12月20日~24日)までの0800~日没
位置
         下記2地点付近
               [日本測地系]
                                   [世界測地系 WGS-84]
                                  35-00-14N 136-51-00E
         (1) 35-00-02N 136-51-11E
         (2) 35-00-02N 136-51-13E
                                 35-00-14N 136-51-02E
海 図
         W 1 0 5 5 A
出 所
         名古屋港長
```

13年1245項 名古屋港 - 第4区 簡易灯浮標撤去等 下記地点の簡易灯浮標は移設及び撤去された。

4 7 号 - 2 - 4 7 号

### 位置 下記4地点

			[日本測地系]		[世界測地]	[世界測地系 WGS-84]	
	1	(移設前)(1)	35-01-31N	136-47-44E	35-01-43N	136-47-33E	
		(移設後)(2)	35-01-17N	136-48-23E	35-01-29N	136-48-12E	
	2	(移設前)(3)	35-01-18N	136-48-22E	35-01-30N	136-48-11E	
		(移設後)(4)	35-01-40N	136-47-47E	35-01-52N	136-47-36E	
	3	(撤去) (5)	35-00-59N	136-48-04E	35-01-11N	136-47-53E	
	4	(撤去) (6)	35-01-34N	136-47-41E	35-01-46N	136-47-30E	
2		W 1 0 5 5 A					

 海
 図
 W 1 0 5 5 A

 出
 所
 名古屋港長

下記区域で土砂詰替作業が実施され下図経路で運搬される。

13年1246項 名古屋港 - 第4区 土砂詰替作業等

期 間 平成13年12月7日~10日(予備日12月11日~13日)までの日出~日没

区 域 (土砂詰替作業区域)

下記4地点により囲まれる区域

[日本測地系]

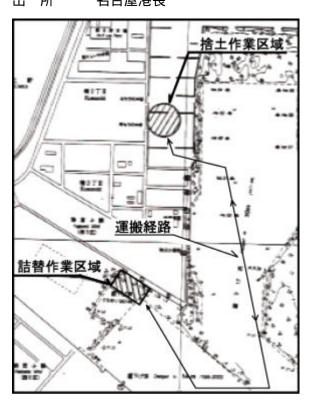
[世界測地系 WGS-84]

(1) 35-01-37.0N 136-47-49.7E 35-01-48.7N 136-47-39.1E (2) 35-01-41.2N 136-47-52.7E 35-01-52.9N 136-47-42.1E (3) 35-01-37.3N 136-48-00.9E 35-01-49.0N 136-47-50.3E

(3) 35-01-37.3N 136-48-00.9E 35-01-49.0N 136-47-50.3E (4) 35-01-33.1N 136-47-57.9E 35-01-44.8N 136-47-47.3E

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



4 7 号 - 3 - 4 7 号

13年1247項 名古屋港 - 第4区 簡易灯浮標撤去工事 下記地点で簡易灯浮標の撤去工事が実施される。 期間 平成13年12月10日(予備日12月11日~13日)の0900~1600 位 置 下記2地点を中心とする半径25mの円内 [世界測地系 WGS-84] [日本測地系] (1) 35-01-23.7N 136-49-26.4E 35-01-35.4N 136-49-15.7E (2) 35-01-27.3N 136-49-42.8E 35-01-39.0N 136-49-32.1E 標識 上記位置に白旗付竹竿を設置する。 備考 潜水作業を伴う。 W 1 0 5 5 A 海 図 出所 名古屋港長 名古屋港 - 第4区 潜水作業 13年1248項 下記地点で潜水作業が実施される。 期間 平成13年12月17日~22日まで(内1日)の0900~1600 平成14年 2月18日~23日まで(内1日)の0900~1600 位 置 下記地点付近 [日本測地系] [世界測地系 WGS-84] 35-01-39N 136-49-16E (1) 35-01-27N 136-49-27E (2) 35-00-24N 136-48-13E 35-00-36N 136-48-02E 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 名古屋港 - 第5区 海底波高計点検作業 13年1249項 南浜ふ頭(南4区)L2桟橋付近で海底波高計の点検作業が実施される。 期間 平成13年12月6日(予備日12月7日)の日出~日没 位 置 下記地点 [世界測地系 WGS-84] [日本測地系] (1) 34-57-57N 136-49-07E 34-58-09N 136-48-56E 備考 潜水作業を伴う。 海 図 W 1 0 5 5 B 出所 名古屋港長 13年1250項 伊勢湾 - 答志島 護岸築造工事 下記区域で護岸築造工事が実施されている。 期間 平成14年3月15日までの0730~1700 区域 下記位置を中心とする半径50mの円内 [日本測地系] [世界測地系 WGS-84] (1) 34-32-02N 136-54-11E 34-32-14N 136-54-00E 標識 作業区域に赤旗付竹竿を設置する。 (1)潜水作業を伴う。 備考 (2)警戒船を配備する。 海図 W 7 3 出所 鳥羽海上保安部

13年1251項 本州南岸 - 大王埼 灯台について 大王埼灯台の灯塔は、大王町観光協会行事の一環としてライトアップされる。 期間 平成13年12月31日~平成14年1月3日まで 位 置 下記地点 [日本測地系] [世界測地系 WGS-84] (1) 34-16-22N 136-54-09E 34-16-34N 136-53-58E W 7 8 海図 出所 鳥羽海上保安部 13年1252項 本州南岸 - 大王埼付近 観測機器点検作業期間延長 (四管区水路通報 13年 45号 1216項 削除) 下記区域での海底波高計の点検作業は期間を延長して実施されている。 期間 平成13年12月10日(内2日間)までの日出~日没 下記位置を中心とする半径150mの円内 区域 [日本測地系] [世界測地系 WGS-84] (1) 34-15-54.7N 136-54-20.7E 34-16-06.7N 136-54-10.1E (1)警戒船を配備する。 備考 (2)潜水作業を伴う。 海 図 W 7 8 出 所 鳥羽海上保安部 13年1253項 本州南岸 - 布施田水道 養浜工事 下記区域で養浜工事が実施されている。 期間 平成14年3月25日までの0730~1700 位置 下記地点を中心とする半径100mの円内 [日本測地系] [世界測地系 WGS-84] (1) 34-15-23.9N 136-47-05.2E 34-15-35.9N 136-46-54.7E 標識 作業区域に赤旗付竹竿を設置する。 海 図 W 7 8 出 所 鳥羽海上保安部 13年1254項 本州南岸 - 尾鷲港 潜水作業 下記地点で潜水作業による海域環境データの測定が実施されている。 平成13年12月6日(予備日12月7日~31日)までの0800~1700 期間 位 置 下記4地点 [日本測地系] [世界測地系 WGS-84] (1) 34-03-44N 136-14-52E 34-03-56N 136-14-42E (2) 34-03-43N 136-14-34E 34-03-55N 136-14-24E (3) 34-04-43N 136-13-47E 34-04-55N 136-13-37E (4) 34-03-45N 136-14-03E 34-03-57N 136-13-53E 海図 W1059-W75 出 所 尾鷲海上保安部

4 7 号 - 5 - 4 7 号

13年1255項 本州南岸 - 尾鷲港 潜水訓練

下記地点でレジャーダイバーのガイド及び講習が実施される。

期 間 平成14年2月28日までの0800~1600

位 置 下記地点

[日本測地系] [世界測地系 WGS-84]

(1) 34-04-16.9N 136-14-48.0E 34-04-28.9N 136-14-37.6E

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W1059

出 所 尾鷲海上保安部

\_\_\_\_\_

「四管区水路通報」に関する問合わせ先

第四管区海上保安本部 水路部 監理課 図誌係

〒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@cue.jhd.go.jp

第四管区海上保安本部水路部インターネットアドレス

http://www.jhd.go.jp/cue/KAN4/index.htm

海上保安庁水路部インターネットアドレス http://www.jhd.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、ID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://www.jhd.go.jp/cue/TUHO/nwj.html

携帯電話用アドレス

iモード対応機種 http://www.jhd.go.jp/keitai/TUHO/keiho/EZ-ウェブ対応機種 http://www.jhd.go.jp/keitai/TUHO/keiho/ez/J-SKYウェブ対応機種 http://www.jhd.go.jp/keitai/TUHO/keiho/js/

## 世界測地系への移行及び日本測地系海図の廃版について

#### 1 平成14年3月までは・・

- ・我が国の海図のうち、日本及びその周辺海域の海図については、従来は日本測地系で刊行されていましたが、平成12年4月からは世界測地系で刊行しており、平成14年3月末までに、全て世界測地系海図へ移行されます。
- ・日本測地系海図によるものと世界測地系海図による海図が混在しますので、使用に際しては海図に使われている測地系とGPS等の測位システムの測地系を一致させるなど十分注意されるようお願いします。
- ・従来の日本測地系海図は、平成13年10月から段階的に廃版され、平成14年3月末までに全て 廃版となります。
- ・水路通報及び航行警報の位置表示は、日本及びその周辺海域については原則として日本測地系と世界測地系を併記することとしています。ただし、入手情報のうち測地系が明らかでない場合、また緊急に知らせる必要がある漂流物等については、「測地系不明」として提供する場合もあります。

#### 2 平成14年4月以降は・・

- ・緯度・経度は世界測地系に統一され、日本測地系海図は、全て使えなくなります。
- ・水路通報・航行警報の位置表示は、世界測地系のみになります。

#### このため、

下図の日本測地系海図の廃版予定及び「水路図誌目録」(平成13年7月刊行、同14年3月改版予定)を参照のうえ、早期に世界測地系海図の使用に移行されるようお願いします。

世界測地系海図の刊行及び日本測地系海図の廃版の詳細については、別途毎週の水路通報などでお知らせすることとしています。

## 廃版予定海域及び時期

時期 平成 13年 10月~11月

東京湾

伊勢湾及び付近

大阪湾及び紀伊水道

瀬戸内海

本州南岸

四国南岸

時期 平成 13 年 11 月~14 年 3 月 九州沿岸 本州北西岸

時期 平成13年12月~14年3月 北海道沿岸

時期 平成14年1月~2月 本州東岸

時期 平成14年1月~3月 南方・南西諸島

(注)以上の他、番号 5000 台の海図及 び一部の海図の中には廃版されて いないものもありますので、詳細 は水路図誌目録を参照して下さい。

