



# 五管区水路通報第39号

861項 - 891項

平成21年10月2日

本通報に使用している経度、緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています。

第 861項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第 862項	本州南岸	潮岬南南西方	武器発射試験
第 863項	本州南岸	潮岬西北西方、周参見漁港	護岸改修工事
第 864項	紀伊水道	湯浅湾	浅所存在
第 865項	和歌山下津港	海南区、第2区及び付近	花火大会
第 866項	和歌山下津港	外港	消波ブロック設置工事
第 867項	阪神港	堺泉北区、第1区	護岸改修工事
第 868項	阪神港	堺泉北区、第2区	潜水作業等
第 869項	阪神港	堺泉北区、第4区	水深減少
第 870項	阪神港	堺泉北区、第5区及び第6区	岸壁築造工事
第 871項	阪神港	大阪区、第6区	灯標廃止(予告)
第 872項	阪神港	大阪区、第6区	灯標廃止
第 873項	阪神港	大阪区、第6区	防波堤及び標識灯設置
第 874項	大阪湾		ヨットレース
第 875項	阪神港	神戸区、第2区	岸壁改修工事
第 876項	阪神港	神戸区、第4区	潜水作業
第 877項	阪神港	神戸区、第5区	水路測量
第 878項	阪神港	神戸区西方	海上渡御
第 879項	明石海峡		深浅測量
第 880項	淡路島	岩屋港	潜水作業
第 881項	淡路島	由良港	棧橋補修工事
第 882項	明石海峡	明石海峡航路西口	灯浮標復旧(予告)
第 883項	姫路港西方		灯付浮標設置作業
第 884項	赤穂港南方		ヨットレース
第 885項	家島諸島	院下島	水深減少
第 886項	淡路島	福良港西方	護岸補修工事完了
第 887項	淡路島	福良港	水路測量
第 888項	紀伊水道	今切港	灯台光達距離変更(予告)
第 889項	徳島小松島港付近		流況調査
第 890項	四国南岸	高知港	防波堤延長工事
第 891項	北太平洋北西部		ロラン局欠射

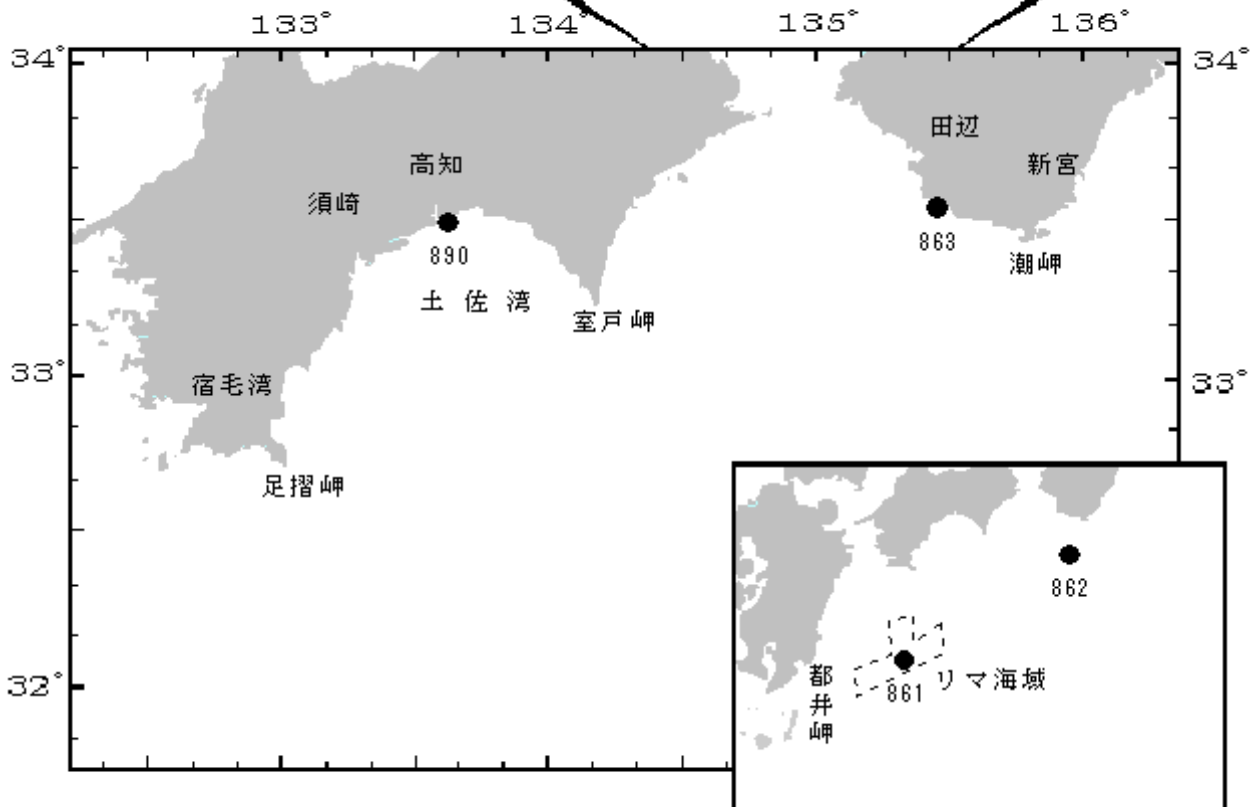
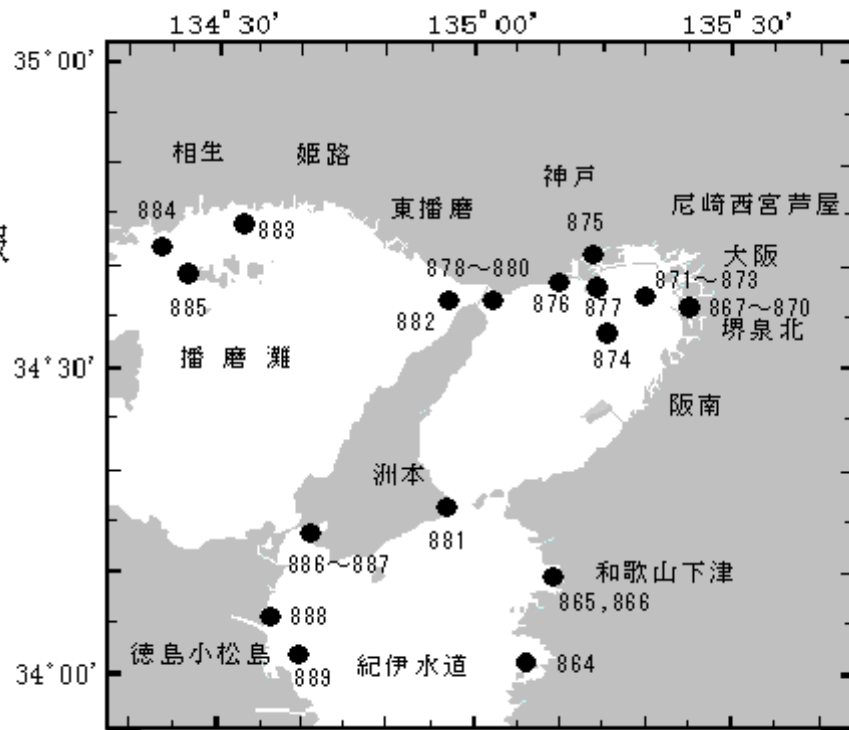
## 海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第38号(9月25日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の 項数
	図誌訂正(補正図)	JP137A - JP150C - JP106 - JP153 - JP77	1617	-----

五管区水路通報

第39号

索引図



※項数は、太平洋で実施される訓練から先に付与します。

五管区水路通報に関するお問合せはこちらまで  
〒650-8551 神戸市中央区波止場町1-1  
第五管区海上保安本部海洋情報部監理課情報係  
TEL:078-391-6651(内線2515、2516)  
FAX:078-332-6307(自動受信)

五管区水路通報提供サービス  
FAX: 078-332-6307……最新号(ポーリング受信方式)  
インターネット: URL <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

## 21年861項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦6隻による対空射撃、水上射撃及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。

期間 平成21年10月15日、16日(予備日17日) 0600~1800

区域 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 31-48-13N 133-29-51E
- (2) 31-42-13N 133-29-51E
- (3) 31-28-13N 132-59-51E
- (4) 31-36-13N 132-59-51E
- (5) 31-36-13N 132-37-51E
- (6) 31-48-13N 132-37-51E

備考 射撃訓練は、射撃海面上に船舶・航空機が存在しないことを確認しながら実施される

海図 W157

出所 防衛省海上幕僚監部



## 21年862項 本州南岸 - 潮岬南南西方 武器発射試験

潮岬南南西方において、巡視船による武器発射試験が実施される。

期間 平成21年10月19日(予備日20日~23日) 1000~1700

区域 32-46-12N 135-34-50Eを中心とする半径5海里の円内海域

標識 巡視船は「NE4」旗を掲揚

海図 W157

出所 五本部船舶技術部



## 21年863項 本州南岸 - 潮岬西北西方、周参見漁港 護岸改修工事

周参見川河口付近において、潜水土・起重機船等による護岸改修工事が実施されている。

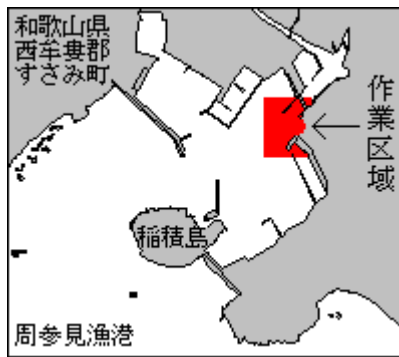
期間 平成22年3月10日まで 日出~日没

区域 33-32-51N 135-29-34E 付近

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W99(周参見漁港)

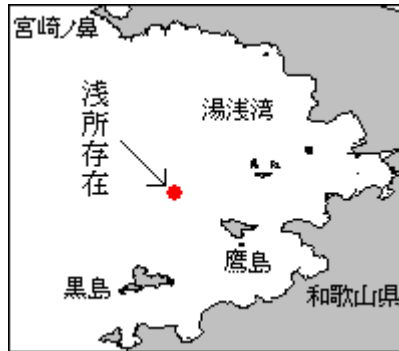
出所 田辺海上保安部



21年864項 紀伊水道 - 湯浅湾 浅所存在

最近の測量によれば、鷹島北西（ソノ瀬の西側）に浅所(水深約4m、底質：岩)が存在する。

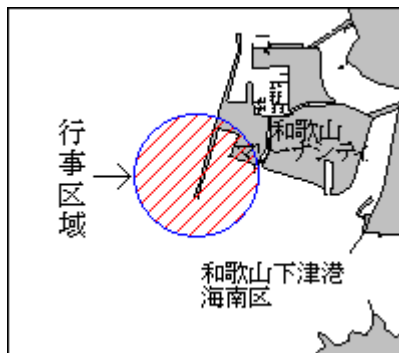
位置 34-01-38N 135-06-16E  
 海図 W150C(JP共)  
 出所 五本部海洋情報部



21年865項 和歌山下津港 - 海南区、第2区及び付近 花火大会

和歌山マリーナシティ付近において、花火大会が実施される。

期日 平成21年10月11日 1900～2100  
 区域 34-09.1N 135-10.4E 付近  
 備考 上記区域明示用の黄色灯付浮標が8基設置される  
 行事中は警戒船が配備される  
 海図 W1145  
 出所 和歌山下津港長



21年866項 和歌山下津港 - 外港 消波ブロック設置工事

和歌浦漁港において、潜水土・起重機船等による消波ブロック設置工事が実施されている。

期間 平成22年3月17日まで 日出～日没  
 区域 34-11-05N 135-09-46E 付近  
 備考 作業船のアンカー位置明示用の灯付浮標が設置される  
 作業中は警戒船が配備される  
 海図 W1143  
 出所 和歌山下津港長



## 21年867項 阪神港 - 堺泉北区、第1区 護岸改修工事

北泊地の南側護岸において、潜水土・クレーン付台船等による護岸改修工事が実施されている。

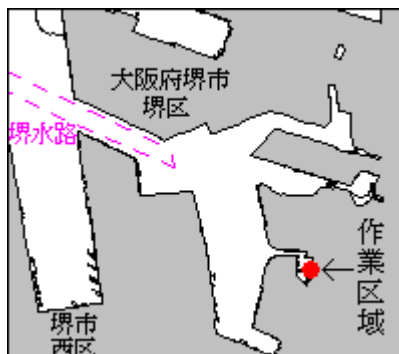
期間 平成21年12月28日まで 日出～日没  
 区域 34-35-58N 135-26-21E 付近  
 備考 作業船のアンカー位置及びアンカーワイヤー海面下5mの位置を示す標識が設置される  
 作業船が上記区域に夜間停泊する際は、作業船の四隅に黄色点滅灯が設置される  
 作業中は警戒船が配備される  
 海図 W1146(JP共)  
 出所 阪神港長



## 21年868項 阪神港 - 堺泉北区、第2区 潜水作業等

出島漁港において、潜水土等による磁気探査作業及び取水口設置工事が実施されている。

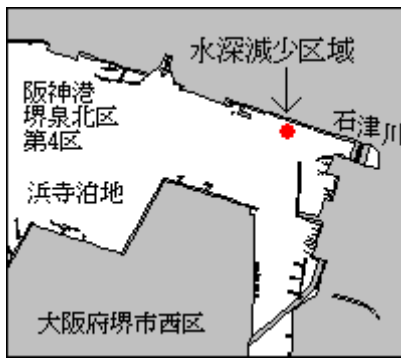
期間 平成21年11月15日まで(予備日 平成21年11月16日～平成22年1月18日) 日出～日没  
 区域 34-34-26N 135-27-27E 付近  
 備考 作業区域内に汚濁防止膜が設置される  
 作業中は警戒船が配備される  
 海図 W1146(JP共)  
 出所 阪神港長



## 21年869項 阪神港 - 堺泉北区、第4区 水深減少

報告によれば、石津川河口の栗本鐵工所沖合において、水深が海図記載より減少しているという。

区域 34-33-27N 135-26-32E 付近(付図参照)  
 備考 水深は1mより浅いという  
 海図 W1110(JP共)  
 出所 堺海上保安署



21年870項 阪神港 - 堺泉北区、第5区及び第6区 岸壁築造工事

泉大津沖埋立処分場前面において、潜土工・クレーン付台船等による岸壁築造工事が実施されている。

期間 平成21年12月29日まで（予備日平成22年1月6日～20日）日出～日没

区域 34-31-14N 135-23-02E 付近

備考 作業船が上記区域に夜間停泊する際は、作業船の四隅に黄色点滅灯が設置される  
作業中は警戒船が配備される

海図 W1110 (JP共)

出所 阪神港長



21年871項 阪神港 - 大阪区、第6区 灯標廃止（予告）

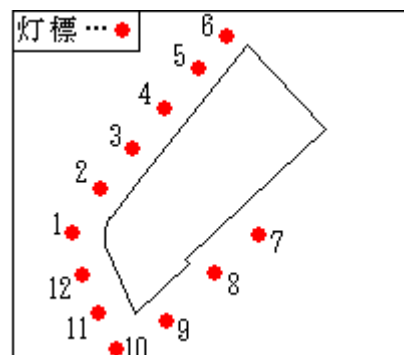
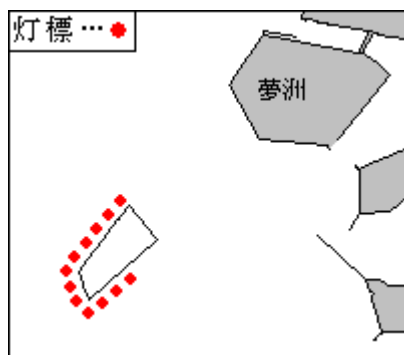
五管区水路通報21年37号827項関連, 38号850項削除

阪神港大阪区における航泊禁止区域の変更に伴い、下記灯標が廃止される。

- |     |                                                        |            |
|-----|--------------------------------------------------------|------------|
| 名称  | (1) 大阪新島埋立区域A灯標(灯台表第1巻3553.41) (34-37-15N 135-20-29E)  | 平成21年10月3日 |
| 及び  | (2) 大阪新島埋立区域B灯標(灯台表第1巻3553.42) (34-37-22N 135-20-36E)  | 平成21年10月5日 |
| 予定日 | (3) 大阪新島埋立区域C灯標(灯台表第1巻3553.43) (34-37-30N 135-20-43E)  | 平成21年10月5日 |
|     | (4) 大阪新島埋立区域D灯標(灯台表第1巻3553.44) (34-37-38N 135-20-51E)  | 平成21年10月6日 |
|     | (5) 大阪新島埋立区域E灯標(灯台表第1巻3553.45) (34-37-46N 135-20-59E)  | 平成21年10月6日 |
|     | (6) 大阪新島埋立区域F灯標(灯台表第1巻3553.46) (34-37-54N 135-21-07E)  | 平成21年10月7日 |
|     | (7) 大阪新島埋立区域U灯標(灯台表第1巻3553.61) (34-37-13N 135-21-10E)  | 平成21年10月2日 |
|     | (8) 大阪新島埋立区域V灯標(灯台表第1巻3553.62) (34-37-07N 135-21-00E)  | 平成21年10月2日 |
|     | (9) 大阪新島埋立区域W灯標(灯台表第1巻3553.63) (34-37-01N 135-20-50E)  | 平成21年10月2日 |
|     | (10) 大阪新島埋立区域X灯標(灯台表第1巻3553.64) (34-36-55N 135-20-40E) | 平成21年10月2日 |
|     | (11) 大阪新島埋立区域Y灯標(灯台表第1巻3553.65) (34-37-01N 135-20-36E) | 平成21年10月3日 |
|     | (12) 大阪新島埋立区域Z灯標(灯台表第1巻3553.66) (34-37-08N 135-20-33E) | 平成21年10月3日 |

海図 W123 (JP共)

出所 五本部交通部

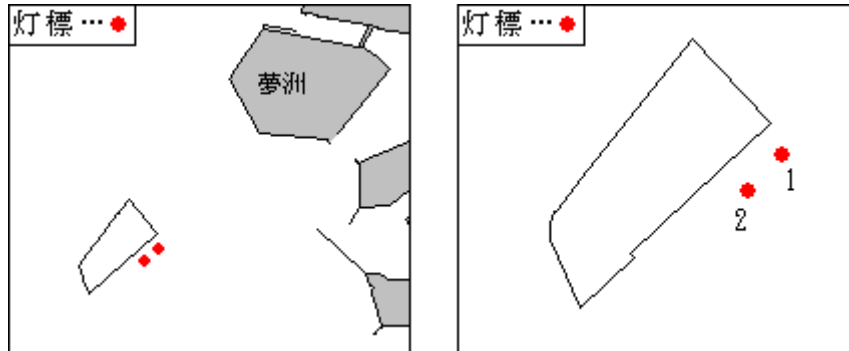


21年872項 阪神港 - 大阪区、第6区 灯標廃止

五管区水路通報21年37号827項関連

阪神港大阪区における航泊禁止区域の変更に伴い、下記灯標が廃止された。

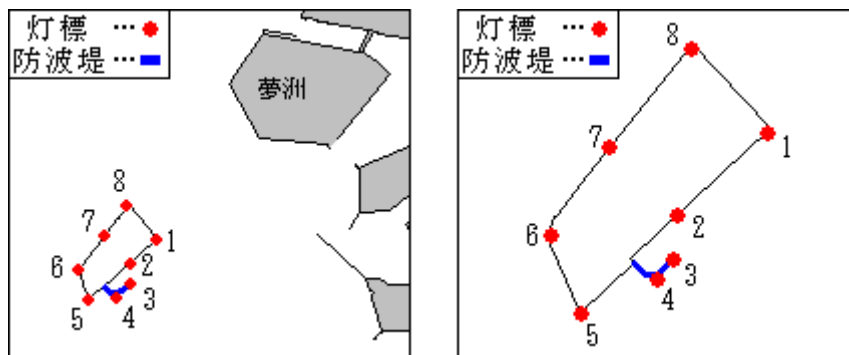
- 名称 (1) 大阪新島埋立区域S灯標(灯台表第1巻3553.59)(34-37-27N 135-21-29E)  
 (2) 大阪新島埋立区域T灯標(灯台表第1巻3553.6)(34-37-20N 135-21-20E)  
 海図 W123(JP共)  
 出所 大阪海上保安監部



21年873項 阪神港 - 大阪区、第6区 防波堤及び標識灯設置

夢洲南西方において、防波堤及び護岸、防波堤を示す標識灯が設置された。

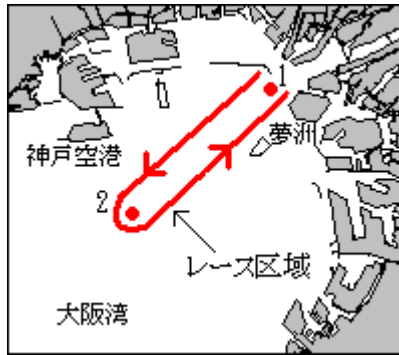
- 1 灯標位置 下記8地点  
 (1) 34-37-39.3N 135-21-31.0E (白色点滅灯)  
 (2) 34-37-24.7N 135-21-11.7E (白色点滅灯)  
 (3) 34-37-11.8N 135-21-04.8E (綠色点滅灯)  
 (4) 34-37-09.7N 135-21-01.3E (白色点滅灯)  
 (5) 34-37-02.4N 135-20-44.5E (白色点滅灯)  
 (6) 34-37-18.6N 135-20-37.0E (白色点滅灯)  
 (7) 34-37-39.1N 135-20-55.3E (白色点滅灯)  
 (8) 34-37-56.5N 135-21-12.0E (白色点滅灯)
- 2 防波堤位置 4地点を結ぶ線上(幅約5m)  
 (9) 34-37-12.2N 135-20-57.6E (岸線上)  
 (10) 34-37-09.8N 135-21-00.2E  
 (11) 上記(4)  
 (12) 上記(3)
- 海図 W123(JP共)  
 出所 五本部海洋情報部、大阪海上保安監部



21年874項 大阪湾 ヨットレース

夢洲西方から神戸空港南方までの間において、クルーザーヨット(約10隻)によるヨットレースが実施される。

- 期日 平成21年10月11日 1000~1630  
 区域 下記2地点を結ぶ線上付近(往復)  
 (1) 34-39.6N 135-21.6E  
 (2) 34-35.0N 135-15.0E  
 備考 上記2地点にコースを示す橙色円筒形浮標を設置  
 レース中は警戒船が配備される  
 海図 W1103(JP共)



---

2 1 年 8 7 5 項 阪神港 - 神戸区、第 2 区 岸壁改修工事

神戸製鋼所前面海域において、潜水土・クレーン付台船等による岸壁改修工事を実施されている。

期 間 平成21年12月31日まで 日出～日没  
区 域 34-41-59N 135-15-00E 付近  
備 考 作業船のアンカー位置明示用の黄色浮標が設置される  
海 図 W 1 0 1 A ( J P 共 )  
出 所 阪神港長



---

2 1 年 8 7 6 項 阪神港 - 神戸区、第 4 区 潜水作業

苅藻島北方において、潜水土による護岸防食作業が実施される。

期 間 平成21年10月9日～28日(予備日29日、30日) 日出～日没  
位 置 34-39-18N 135-09-38E 付近  
備 考 作業中は警戒船が配備される  
海 図 W 1 0 1 B ( J P 共 )  
出 所 阪神港長



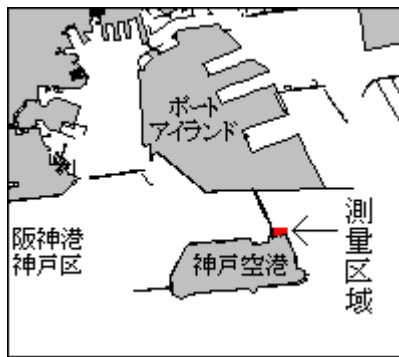
---

2 1 年 8 7 7 項 阪神港 - 神戸区、第 5 区 水路測量

神戸空港北側において、水路測量が実施される。

期 間 平成21年10月5日～16日のうち1日  
区 域 34-38-30N 135-14-03E 付近  
備 考 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚  
海 図 W 1 0 1 A ( J P 共 )  
出 所 五本部海洋情報部





## 21年878項 阪神港 - 神戸区西方 海上渡御

垂水沖から須磨沖の間において、漁船等約20隻による海上渡御が実施される。

期間 平成21年10月12日 1030～1300

区域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-38.0N 135-07.0E

(2) 34-37.3N 135-02.5E

備考 行事中は警戒船が配備される

海図 W101B(JP共) - W131(JP共)

出所 神戸海上保安部



## 21年879項 明石海峡 深浅測量

明石海峡航路北側において、深浅測量が実施される。

期間 平成21年10月13日、14日（予備日15日～17日）日出～日没

区域 34-37-27N 135-01-37E 付近

海図 W131(JP共)

出所 神戸海上保安部



## 21年880項 淡路島 - 岩屋港 潜水作業

岩屋港において、潜水士による底質調査が実施される。

期間 平成21年10月15日、16日（予備日17日～23日）日出～日没

位置 下記3地点付近

(1) 34-35-13N 135-01-34E

(2) 34-35-36N 135-01-07E

(3) 34-35-58N 135-00-53E

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W1217(岩屋港) - W131(JP共)

出所 神戸海上保安部



## 21年881項 淡路島 - 由良港 棧橋補修工事

潜水士による棧橋補修工事が実施されている。

期間 平成22年1月31日まで（予備日を含む）日出～日没  
 区域 34-17-24N 134-56-51E 付近  
 備考 作業中は警戒船が配備される  
 海図 W1149（由良港）  
 出所 神戸海上保安部



## 21年882項 明石海峡 - 明石海峡航路西口 灯浮標復旧（予告）

五管区水路通報20年49号1351項関連

明石海峡航路中央第1号灯浮標（灯台表第1巻3717）（34-37.3N 134-58.9E）の文字表示装置が復旧される。

予定日 平成21年10月12日（予備日13日、14日、28日、29日、30日）  
 備考 標体に数字の「1」を電光表示する装置の復旧  
 灯浮標の交換作業を伴い、作業は日出～日没の間に実施される  
 海図 W131（JP共）  
 出所 五本交通部、神戸海上保安部

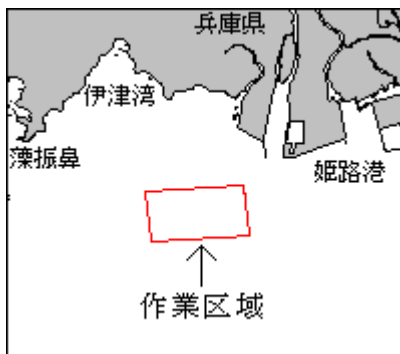


## 21年883項 姫路港西方 灯付浮標設置作業

姫路港西方において、作業船による海苔養殖施設を示す黄色灯付浮標の設置作業が実施される。

期間 平成21年10月3日～11月15日 日出～日没  
 区域 下記4地点を結ぶ線上付近  
 (1) 34-45-05N 134-33-38E  
 (2) 34-44-28N 134-33-43E  
 (3) 34-44-20N 134-32-13E  
 (4) 34-44-57N 134-32-08E

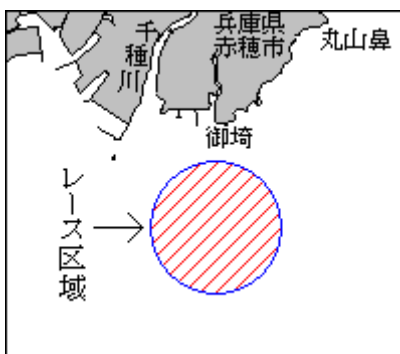
備考 海苔養殖施設は平成22年4月下旬、灯付浮標は平成22年5月中旬まで設置予定



## 2 1 年 8 8 4 項 赤穂港南方 ヨットレース

赤穂港南方において、クルーザーヨット(約20隻)によるヨットレースが実施される。

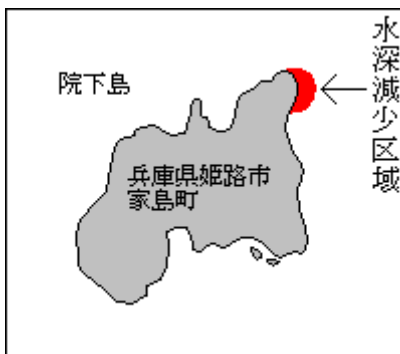
期 間 平成21年10月11日 0930～1530  
区 域 34-42-20N 134-24-25Eを中心とする半径1500mの円内海域  
備 考 区域内にコースを示す橙色浮標が2基設置される  
レース中は警戒船が配備される  
海 図 W 1 1 1 3  
出 所 姫路海上保安部



## 2 1 年 8 8 5 項 家島諸島 - 院下島 水深減少

報告によれば、院下島北東方において、水深が海図記載より減少しているという。

区 域 34-39-13N 134-26-28E 付近 (付図参照)  
備 考 水深の詳細は不明  
海 図 W 1 1 1 3  
出 所 姫路海上保安部



## 2 1 年 8 8 6 項 淡路島 - 福良港西方 護岸補修工事完了

五管区水路通報21年12号305項削除  
福良港西方における護岸補修工事は完了した。

区 域 34-14-51N 134-41-00E 付近  
海 図 W 1 1 2 (J P 共)  
出 所 五本部海洋情報部



## 21年887項 淡路島 - 福良港 水路測量

洲崎島北西方において、水路測量が実施される。

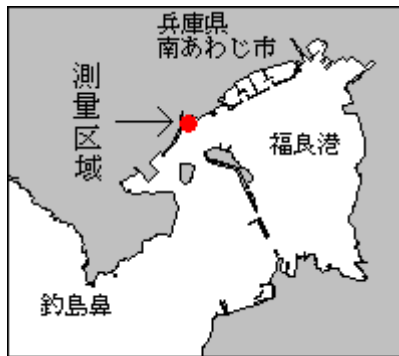
期間 平成21年10月13日～20日のうち2日間

区域 34-15-05N 134-42-30E 付近

備考 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W112 (JP共)

出所 五本部海洋情報部



## 21年888項 紀伊水道 - 今切港 灯台光達距離変更 (予告)

今切港長原導流堤灯台(灯台表第1巻3445)(34-06-14N 134-36-34E)の光達距離が変更される。

光達距離 新) 閃光5.0海里 不動光2.0海里

旧) 閃光7.5海里 不動光3.5海里

予定日 平成21年10月13日

海図 W1214

出所 五本部交通部



## 21年889項 徳島小松島港付近 流況調査

徳島小松島港北東方及び南東方において、流況調査が実施される。

期間 平成21年10月3日、4日、17日、18日、31日、11月1日、14日、15日 日出～日没

位置 下記2地点

(1) 34-05-40N 134-39-01E

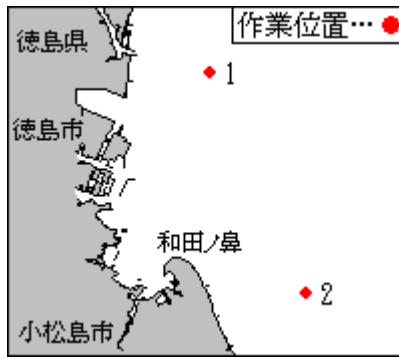
(2) 33-59-40N 134-42-08E

備考 調査は、錨泊した作業船に流速計を設置した筏を係留し実施される  
筏には赤白旗が設置される

天候等により調査日は変更される場合がある

海図 W150C (JP共)

出所 徳島海上保安部



## 21年890項 四国南岸 - 高知港 防波堤延長工事

高知港において、潜水士・起重機船等による防波堤延長工事が実施される。

期間 平成21年10月9日～平成22年8月27日 日出～日没

区域 下記4地点で囲まれる海域

(1) 33-30-31N 133-35-56E

(2) 33-30-21N 133-35-47E

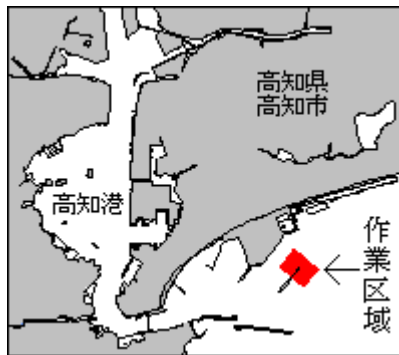
(3) 33-30-31N 133-35-31E

(4) 33-30-42N 133-35-40E

備考 作業区域明示用の黄色灯付浮標が4基設置される  
作業中は警戒船が配備される

海図 W110

出所 高知港長



## 21年891項 北太平洋北西部 ロラン局欠射

新島ロランC局は補修作業に伴い欠射する。

期日 平成21年10月5日0900～1700、6日0900～1500（荒天順延）

欠射チェーン (1)北西太平洋チェーン(8930、主局)

(2)韓国チェーン(9930、Y従局)

海図 W1072

出所 三本部交通部