



# 五管区水路通報第50号

1060項 - 1069項

平成22年12月17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1060項	本州南岸	田辺港、第2区	突堤築造工事等
第1061項	本州南岸	日高港	船揚場補修工事
第1062項	阪神港	大阪区、内港航路及び付近	航泊禁止
第1063項	阪神港	神戸区、第6区	潜水作業
第1064項	阪神港	神戸中央航路及び付近	水路測量完了
第1065項	姫路港	西区、第1区	小型船舶実技講習
第1066項	相生港		重量物荷役作業
第1067項	紀伊水道	橘港南東方	魚礁設置
第1068項	四国南岸	日和佐港北東方	灯台光達距離等変更(予告)
第1069項	四国南岸	須崎港	防波堤延長工事

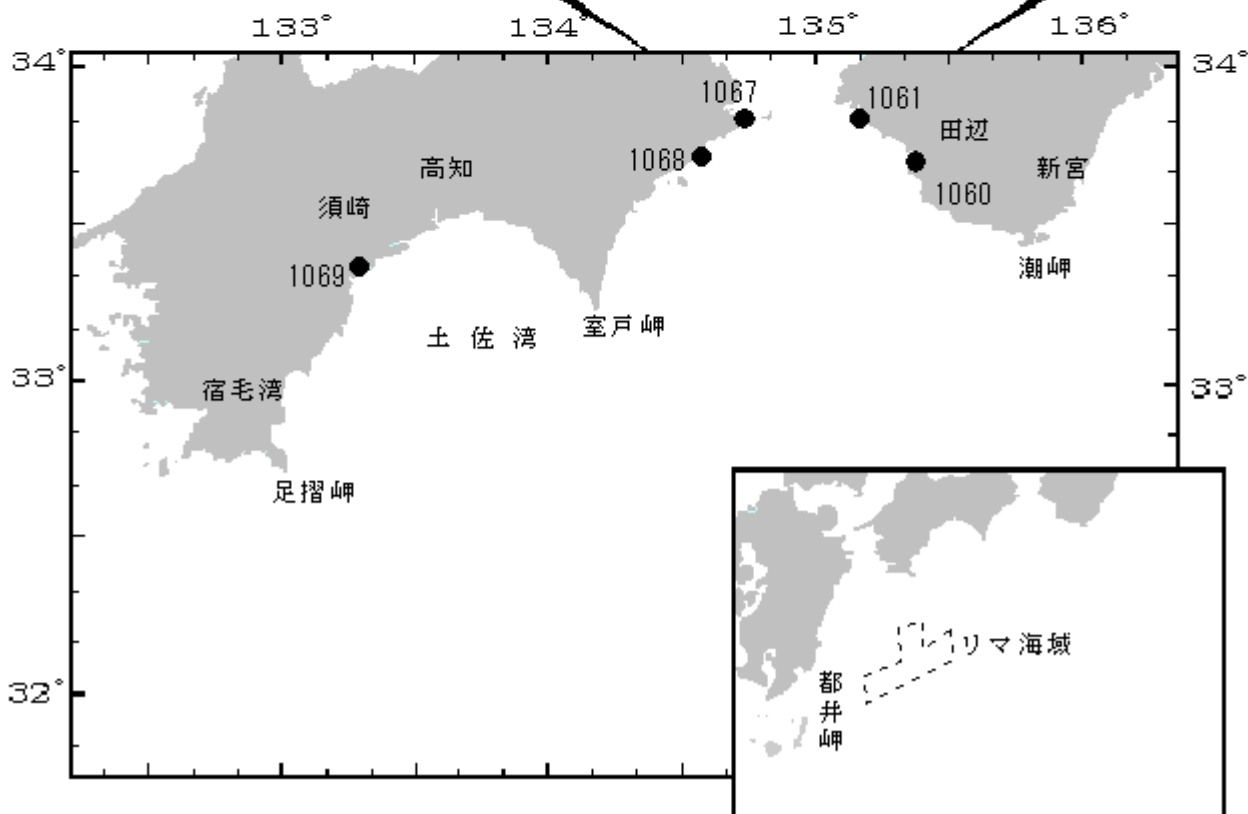
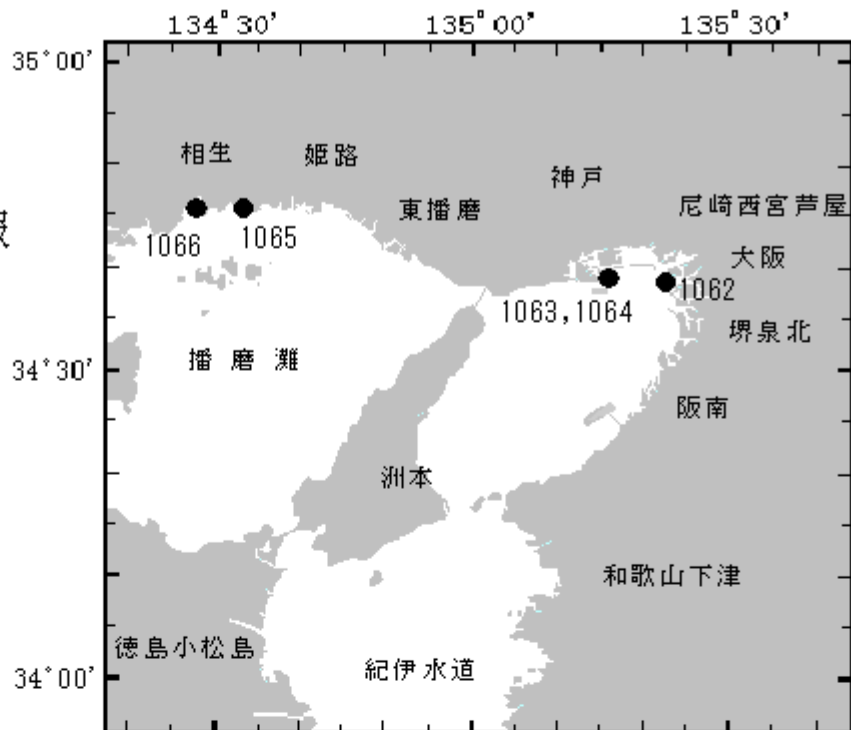
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第49号\(平成22年12月10日発行\)掲載分\)](#)

今週は、五管区内の小改正通報はありません。

# 五管区水路通報

## 第50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>

## 22年1060項 本州南岸 - 田辺港、第2区 突堤築造工事等

扇ヶ浜において、潜水士・起重機船等による消波ブロック撤去工事及び突堤築造工事が実施されている。

期間 平成23年3月26日まで 日出～日没  
区域 33-43-17N 135-22-43E 付近  
備考 作業中は警戒船が配備される  
海図 W74  
出所 田辺港長



## 22年1061項 本州南岸 - 日高港 船揚場補修工事

関西電力御坊発電所北方(浜ノ瀬地区)において、潜水士・クレーン付台船等による船揚場補修工事が実施されている。

期間 平成23年2月20日まで 日出～日没  
区域 33-52-35N 135-09-04E 付近  
備考 作業中は警戒船が配備される  
海図 W77(分図「日高港」、JP共)  
出所 田辺海上保安部



## 22年1062項 阪神港 - 大阪区、内港航路及び付近 航泊禁止

五管区水路通報22年34号675項,676項関連

内港航路及び付近において、大阪南防波堤復旧工事に伴い一般船舶の航泊が禁止される。

(当該建設工事に従事する船舶及び阪神港長が許可した船舶を除く。)

期間 平成22年12月24日(予備日25日)

区域1 0700～1000

区域2 1000～1630

区域1 下記4地点及び陸岸に囲まれる区域

(1) 34-38-29N 135-23-34E (防波堤先端)

(2) 34-38-23N 135-23-25E

(3) 34-38-27N 135-23-20E

(4) 34-38-32N 135-23-29E (岸線上)

区域2 下記5地点及び陸岸に囲まれる区域

(5) 34-38-17N 135-23-55E (防波堤上)

(6) 34-38-10N 135-23-47E

(7) 34-38-17N 135-23-40E

(8) 34-38-22N 135-23-52E

(9) 34-38-19N 135-23-56E (岸線角)

備考 上記区域を示す橙色浮標が設置される

期間中は警戒船が配備される

海図 W123(JP共)

出所 阪神港長公示大第22-13号(22.12.14)



22年1063項 阪神港 - 神戸区、第6区 潜水作業

六甲アイランド南方の埋立処分場周辺において、潜水土による環境調査が実施される。

期間 平成22年12月18日～平成23年1月31日の土、日、祝日のうち4日間 日出～日没

区域 下記2地点付近

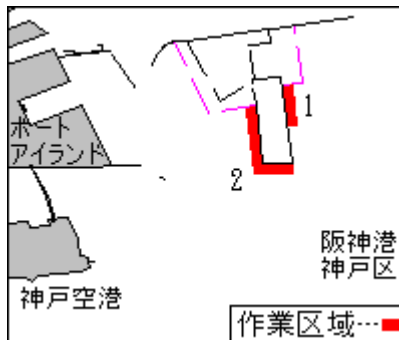
1 34-39-40N 135-16-55E

2 34-39-04N 135-16-36E

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



22年1064項 阪神港 - 神戸中央航路及び付近 水路測量完了

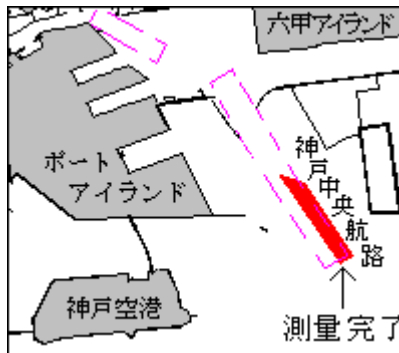
五管区水路通報22年49号1055項削除

神戸中央航路及び付近における水路測量は完了した。

区域 34-39.0N 135-15.9E 付近

海図 W101A(JP共)

出所 五本部海洋情報部



22年1065項 姫路港 - 西区、第1区 小型船舶実技講習

中川において、小型船舶実技講習が実施される。

期間 平成23年1月1日～31日(予備日を含む)0800～日没

区域 34-46.2N 134-34.2E 付近

備考 上記区域にコースを示す浮標を3基設置

海図 W134B(JP共)

出所 姫路港長



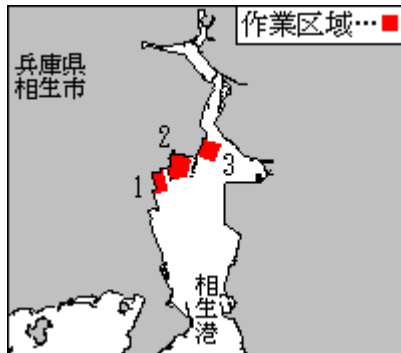
22年1066項 相生港 重量物荷役作業

IHI相生工場前面において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

- 期間 区域1 平成22年12月22日(予備日23日~25日)日出~日没  
 区域2 平成22年12月23日(予備日24日~26日)日出~日没  
 区域3 平成22年12月26日、27日(予備日28日~30日)日出~日没

- 区域 下記3地点付近  
 1 34-47.1N 134-27.5E  
 2 34-47.2N 134-27.7E  
 3 34-47.4N 134-28.0E

備考 作業中は警戒船が配備される  
 海図 W111(相生港)  
 出所 姫路海上保安部

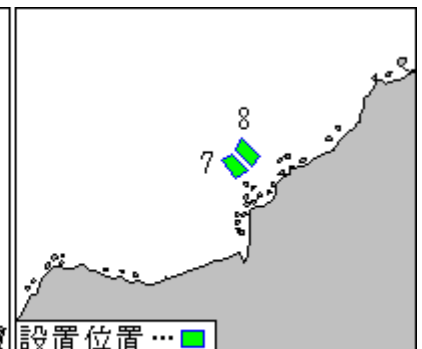
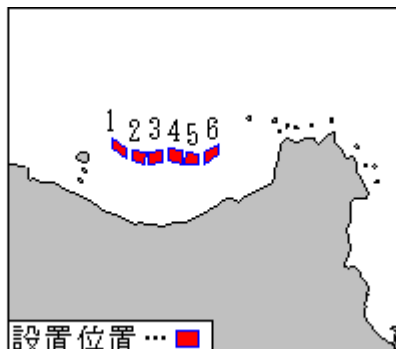
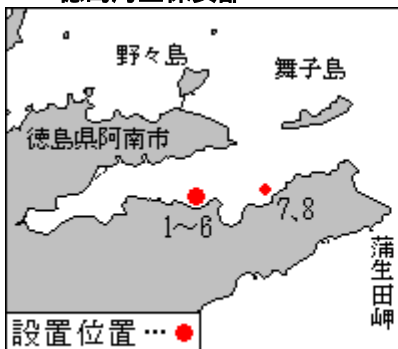


22年1067項 紀伊水道 - 橘港南東方 魚礁設置

檣泊浦において、魚礁が設置された。

- 位置 下記8地点  
 (1) 33-50-08.3N 134-42-39.7E  
 (2) 33-50-07.7N 134-42-41.3E  
 (3) 33-50-07.7N 134-42-42.8E  
 (4) 33-50-07.8N 134-42-44.4E  
 (5) 33-50-07.5N 134-42-45.9E  
 (6) 33-50-07.9N 134-42-47.5E  
 (7) 33-50-12.8N 134-43-36.2E  
 (8) 33-50-13.7N 134-43-37.3E

沈設物 投石魚礁(海底からの魚礁の高さは最大約4m)  
 海図 W1104  
 出所 徳島海上保安部



拡大図

## 22年1068項 四国南岸 - 日和佐港北東方 灯台光達距離等変更(予告)

由岐港東防波堤灯台(灯台表第1巻3001.5)(33-46.2N 134-35.5E)の光達距離及び灯高が変更される。

予定日 平成22年12月24日(荒天順延)

光達距離 新) 閃光 3.5海里 不動光 1.0海里

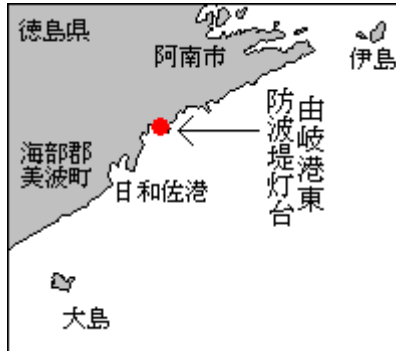
旧) 閃光 7.5海里 不動光 3.5海里

灯高 新) 12m

旧) 11m

海図 W150C(JP共) - W77(JP共)

出所 五本部交通部



## 22年1069項 四国南岸 - 須崎港 防波堤延長工事

山崎鼻南東方において、潜水土・起重機船による防波堤延長工事が実施されている。

期間 平成23年3月25日まで(予備日を含む) 日出~日没

区域 下記4地点で囲まれる区域

(1) 33-22-37N 133-17-39E

(2) 33-22-24N 133-17-40E

(3) 33-22-25N 133-17-55E

(4) 33-22-38N 133-17-54E

備考 作業区域明示用の黄色灯付浮標が4基設置される

平成23年1月5日~8日(予定)に、串ノ浦地先から作業区域まで、起重機船によるケーソン運搬作業が実施される

作業中は警戒船が配備される

海図 W105(分図「須崎港」共)

出所 高知海上保安部

