



# 五管区水路通報第2号

31項 - 53項

平成21年1月16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31項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	射撃訓練
第32項	紀伊水道南方		救難訓練
第33項	豊後水道南口	至る足摺岬東方	救難訓練
第34項	四国南岸	足摺岬南方	照明弾投下訓練
第35項	本州南岸	田辺港、第2区	消波ブロック据付
第36項	大阪湾	泉州港付近	警備訓練
第37項	大阪湾		救難訓練
第38項	大阪湾		水路測量
第39項	阪南港	第3区	水路測量
第40項	阪神港	大阪区	水路測量
第41項	阪神港	大阪区、第1区	灯標一時移設
第42項	阪神港	大阪区、第2区	浅所存在
第43項	阪神港	大阪区及び尼崎西宮芦屋区	水路測量
第44項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	橋脚改修作業等
第45項	阪神港	神戸区、第2区及び第3区	岸壁点検作業
第46項	阪神港	神戸区、第2区及び第6区	水深について
第47項	東播磨港		深浅測量
第48項	家島諸島	家島港	護岸改修工事
第49項	相生港		重量物荷役作業
第50項	瀬戸内海	赤穂港	堆積土砂除去作業
第51項	播磨灘		灯浮標交換作業
第52項	四国南岸	宿毛湾港付近	突堤築造工事
第53項	四国南岸	宿毛湾港	岸壁築造工事
お知らせ	江崎船舶通行信号所の情報提供業務について		

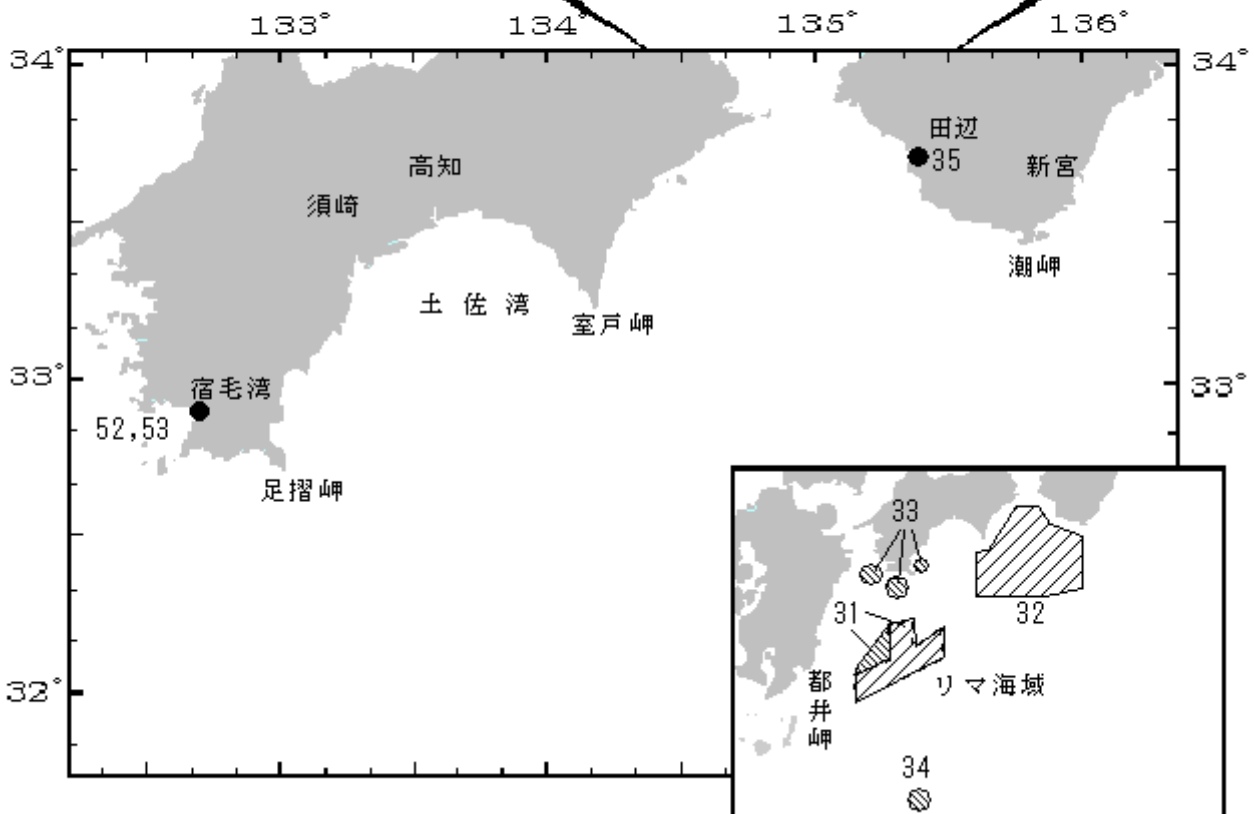
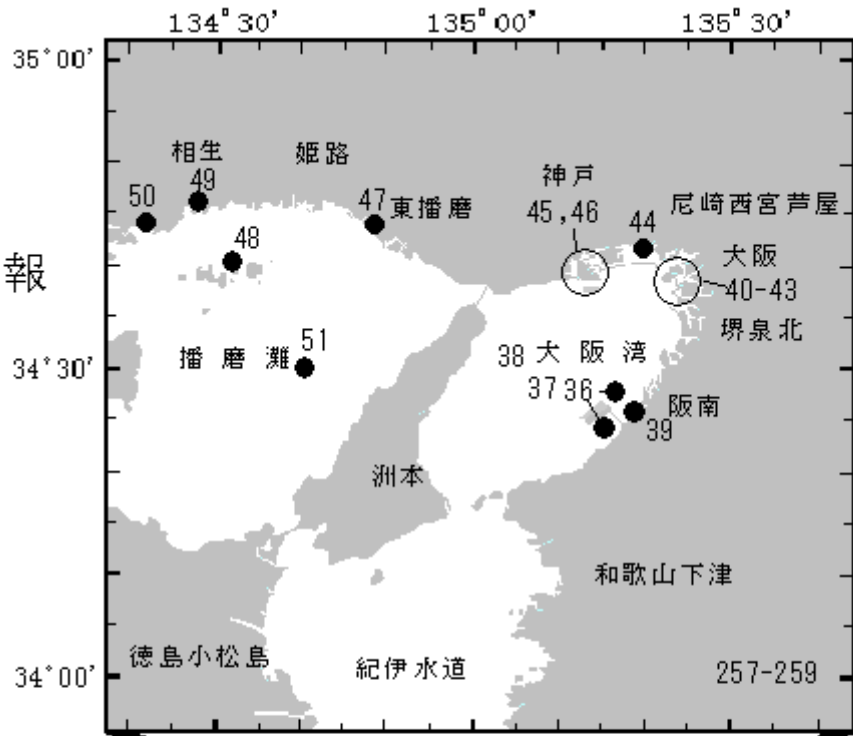
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第1号\(1月9日発行\)掲載分\)](#)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報 の項数
橘港	浮標について	W1142	14	-----

五管区水路通報

第2号

索引図



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>

---

## 2 1 年 3 1 項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域及び付近) 射撃訓練

自衛隊航空機による空対空射撃訓練が実施される。

期 間 平成21年2月2日～27日(土曜、日曜及び祝日を除く)  
(区域1) 0700～1900、(区域2) 0600～1800

区域1 5地点により囲まれる区域  
(1) 32-03-13N 132-37-51E  
(2) 31-38-13N 132-37-51E  
(3) 31-25-13N 132-07-51E  
(4) 31-30-43N 132-09-21E  
(5) 32-00-13N 132-34-51E

区域2 8地点により囲まれる区域  
(1) 32-09-13N 132-59-51E  
(2) 31-48-13N 132-59-51E  
(3) 32-02-13N 133-29-51E  
(4) 31-42-13N 133-29-51E  
(5) 31-04-13N 132-07-51E  
(6) 31-25-13N 132-07-51E  
(7) 31-38-13N 132-37-51E  
(8) 32-01-43N 132-37-51E

海 図 W 1 5 7  
出 所 防衛省航空幕僚監部

---

## 2 1 年 3 2 項 紀伊水道南方 救難訓練

自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期 間 平成21年2月1日～28日の0800～2200

区 域 9地点により囲まれる区域  
(1) 33-46N 134-45E  
(2) 33-46N 135-08E  
(3) 33-30N 135-22E  
(4) 33-24N 135-45E  
(5) 32-44N 135-52E  
(6) 32-26N 135-00E  
(7) 32-26N 134-00E  
(8) 33-10N 134-00E  
(9) 33-10N 134-13E

使用火工品 マリンマーカー、フロートライト、ボールマーカー  
海 図 W 7 7 ( J P 共 ) - W 1 5 7  
出 所 海上自衛隊第24航空隊

---

## 2 1 年 3 3 項 豊後水道南口至る足摺岬東方 救難訓練

水陸両用救難飛行艇の離着水を伴う救難訓練が実施される。

期 間 平成21年2月1日～28日の日出～日没

区域1 32-40N 132-20Eを中心とする半径15海里の円内のうち、132-10E以西を除く区域

区域2 32-25N 132-55Eを中心とする半径15海里の円内

区域3 32-51N 133-19Eを中心とする半径10海里の円内

備 考 訓練は天候等により上記1～3のいずれかの区域内で実施される。

使用火工品 発煙筒、シーマーカー

海 図 W 1 5 7  
出 所 海上自衛隊第31航空群

---

## 2 1 年 3 4 項 四国南岸 - 足摺岬南方 照明弾投下訓練

自衛隊航空機による照明弾投下訓練が実施される。

期 間 平成21年1月29日(予備30日)の1630～1830

区 域 31-00N 133-00Eを中心とする半径10海里の円内

海 図 W 1 5 7  
出 所 海上自衛隊第31航空群

## 21年35項 本州南岸 - 田辺港、第2区 消波ブロック据付

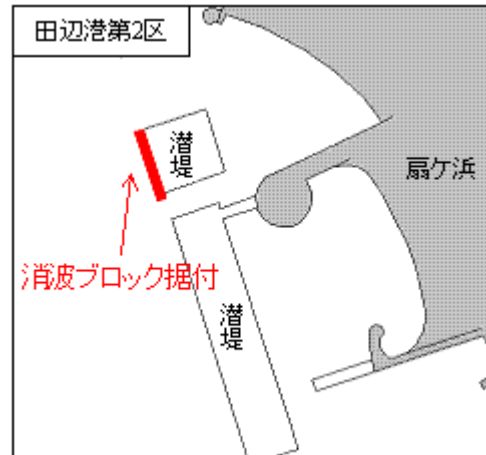
五管区水路通報20年50号1366項関連

扇ヶ浜前面の潜堤付近に消波ブロックが据付られた。

位置 33-43-30N 135-22-28E付近(付図参照)

海図 W74

出所 田辺海上保安部



## 21年36項 大阪湾 - 泉州港付近 警備訓練

泉州港付近において巡視船等による警備訓練が実施される。

期間 平成21年1月19日～22日(予備23日)の0900～1700

区域1 34-30.0N 135-17.0Eを中心とする半径2.5海里の円内

区域2 4地点により囲まれる区域

(1) 34-26.1N 135-16.1E

(2) 34-25.3N 135-17.0E

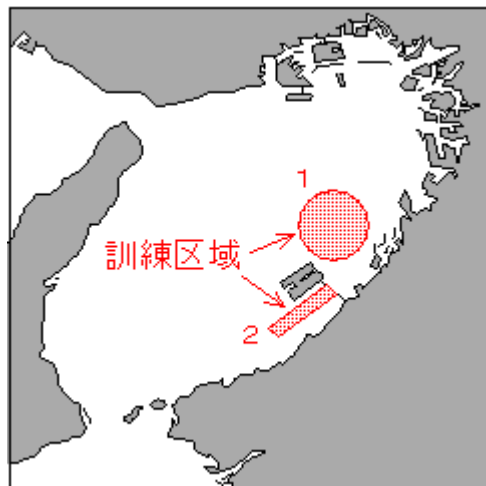
(3) 34-22.0N 135-11.9E

(4) 34-22.7N 135-11.0E

標識 巡視船は「UY」旗を掲揚

海図 W1103(JP共) - W150A(JP共)

出所 五本部警備救難部



## 21年37項 大阪湾 救難訓練

大阪湾において巡視船艇及び航空機による救難訓練が実施される。

期間 平成21年1月28日、30日の0900～1300

区域 34-28.1N 135-05.9Eを中心とする半径5.5海里の円内

標識 巡視船艇は「UY」旗を掲揚

海図 W150A(JP共)

## 21年38項 大阪湾 水路測量

大阪湾において測量船「うずしお」による水路測量が実施される。

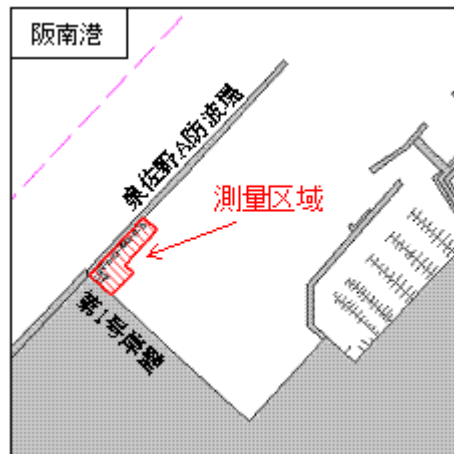
期 間 平成21年1月26日～3月17日のうち8日間  
区 域 付図に示す区域  
標 識 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚  
海 図 W1103(JP共) - W150A(JP共)  
出 所 五本部海洋情報部



## 21年39項 阪南港 - 第3区 水路測量

第1号岸壁前面において水路測量が実施される。

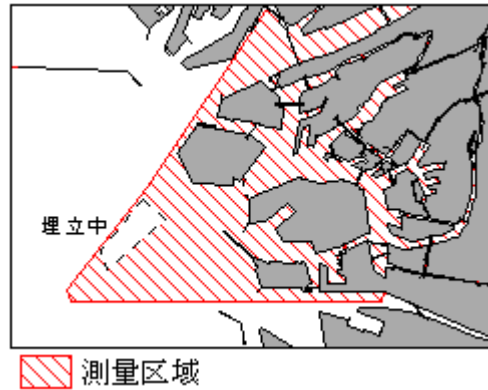
期 間 平成21年1月27日～2月27日のうち1日  
区 域 34-25-11N 135-18-26E付近(付図参照)  
海 図 W1141(分図「阪南港南西部接続図」、JP共)  
出 所 五本部海洋情報部



## 21年40項 阪神港 - 大阪区 水路測量

測量船「ずいほう」による水路測量が実施される。

期 間 平成21年2月1日～28日  
区 域 34-38N 135-23E付近(付図参照)  
標 識 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚  
海 図 W123(JP共) - W1103(JP共)  
出 所 五本部海洋情報部



## 21年41項 阪神港 - 大阪区、第1区 灯標一時移設

五管区水路通報20年37号945項関連

大阪市大阪北港南B灯標(灯台表第1巻3589.21)は掘下げ作業に伴い下記の期間一時移設されている。

期間 平成21年2月4日まで

位置 移設後) 34-38-28N 135-23-34E付近

移設前) 34-38-30N 135-23-39E

海図 W123(JP共)

出所 五本部交通部

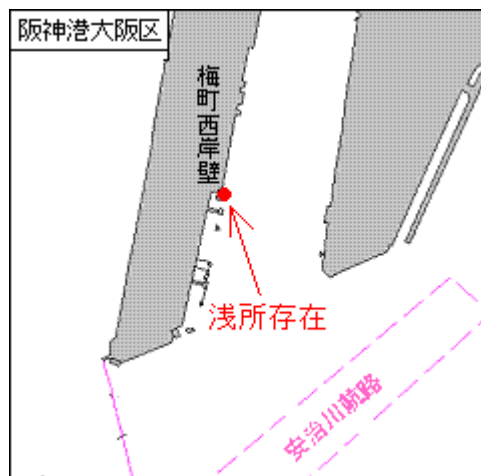
## 21年42項 阪神港 - 大阪区、第2区 浅所存在

最近の測量によれば梅町西岸壁No.45バース付近に浅所が存在する。

位置 34-39-17.6N 135-25-01.0E 水深 6.6m

海図 W123(JP共)

出所 五本部海洋情報部



## 21年43項 阪神港 - 大阪区及び尼崎西宮芦屋区 水路測量

淀川河口付近において水路測量が実施される。

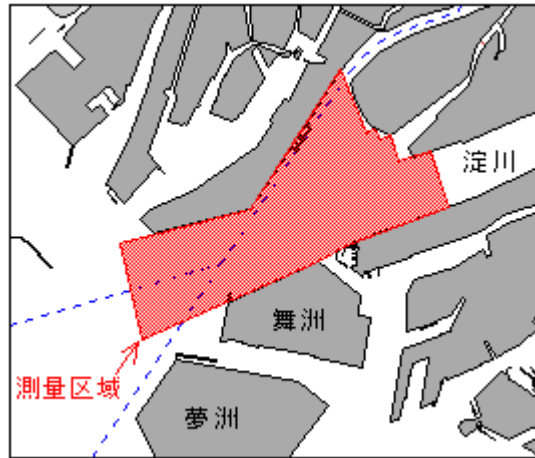
期間 平成21年1月26日～2月6日のうち3日間

区域 34-41.0N 135-24.5E付近(付図参照)

備考 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W123(JP共) - W1107(JP共) - W1103(JP共)

出所 五本部海洋情報部



## 21年44項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第2区 橋脚改修作業等

1 西宮大橋の橋脚保護材の改修作業が実施されている。

期間 平成21年3月25日までの日出～日没

区域 6地点により囲まれる区域

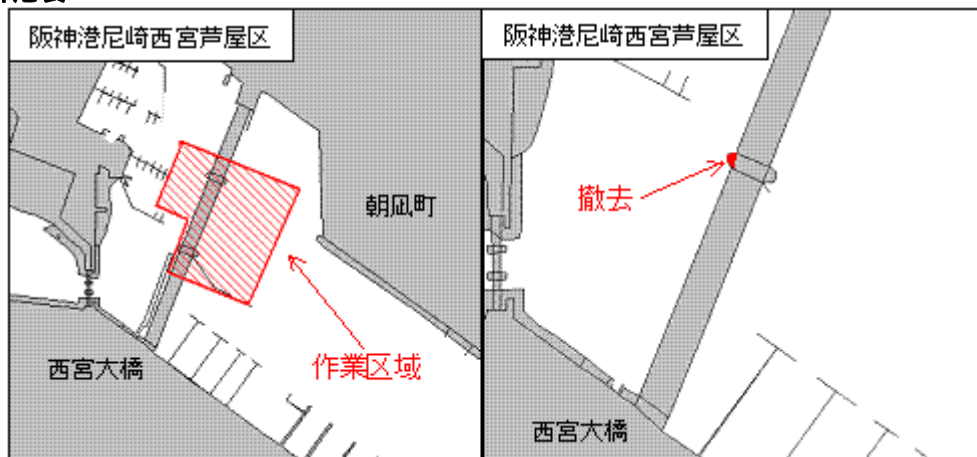
- (1) 34-43-26N 135-20-11E
- (2) 34-43-23N 135-20-18E
- (3) 34-43-17N 135-20-15E
- (4) 34-43-18N 135-20-10E
- (5) 34-43-22N 135-20-11E
- (6) 34-43-22N 135-20-09E

2 西宮大橋の下記位置の橋脚保護材が撤去されている。

位置 34-43-22N 135-20-11E付近(付図参照)

海図 W1107(JP共)

出所 阪神港長



## 21年45項 阪神港 - 神戸区、第2区及び第3区 岸壁点検作業

摩耶ふ頭西側及び六甲アイランド周辺において潜水土による岸壁点検作業が実施される。

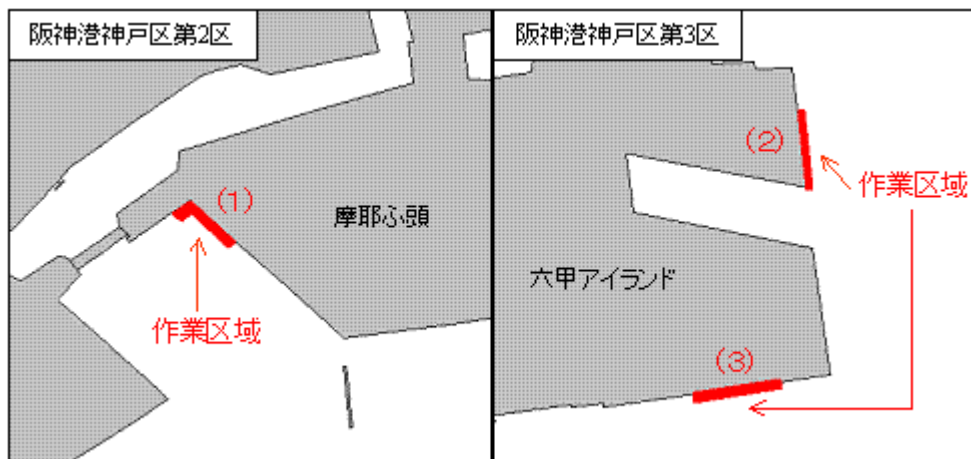
期間 平成21年1月20日～2月19日(予備日含む)の日出～日没

区域 下記各位置付近(付図参照)

- (1) 34-41-42N 135-13-10E
- (2) 34-41-35N 135-17-20E
- (3) 34-40-52N 135-17-06E

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



## 21年46項 阪神港 - 神戸区、第2区及び第6区 水深について

### 1 水中障害物存在

最近の測量によれば下記位置に水中障害物が存在する。

位置 34-39-49N 135-14-45E

備考 障害物の最浅水深は14.3m、海底からの高さ約1m、長さ約10m

### 2 水深減少

最近の測量によれば神戸中央航路付近の下記区域において水深が海図記載より約0.5m減少している。

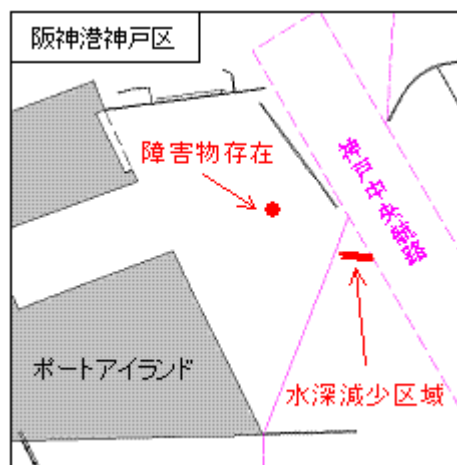
区域 2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-39-40N 135-15-02E

(2) 34-39-39N 135-15-10E

海図 W101A(JP共)

出所 五本部海洋情報部



## 21年47項 東播磨港 深浅測量

高砂公共ふ頭西側において深浅測量が実施される。

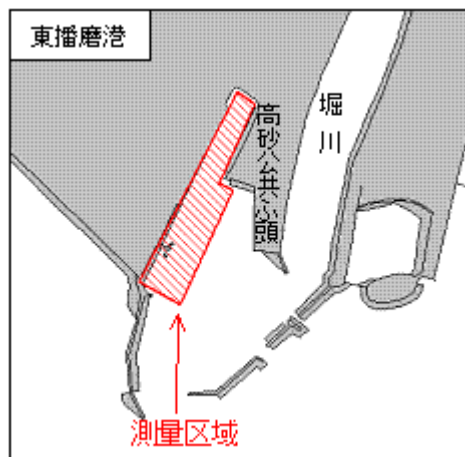
期間 平成21年1月20日(予備21日~27日)の日出~日没

区域 34-44-01N 134-47-55E付近(付図参照)

海図 W107

出所 東播磨港長



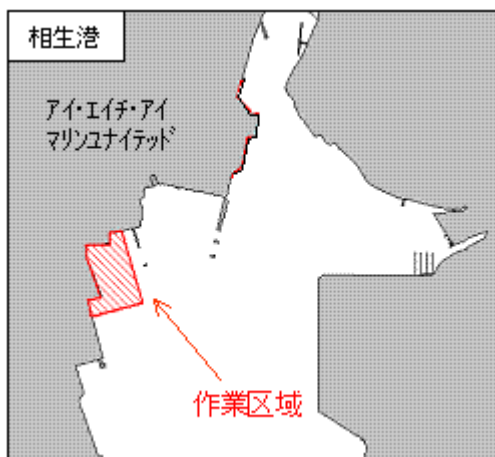


## 21年48項 家島諸島 - 家島港 護岸改修工事

家島港において護岸改修工事が実施される。  
 期間 平成21年1月26日～6月30日(予備日含む)  
 区域 34-40.6N 134-32.0E付近  
 海図 W1113  
 出所 五本部海洋情報部

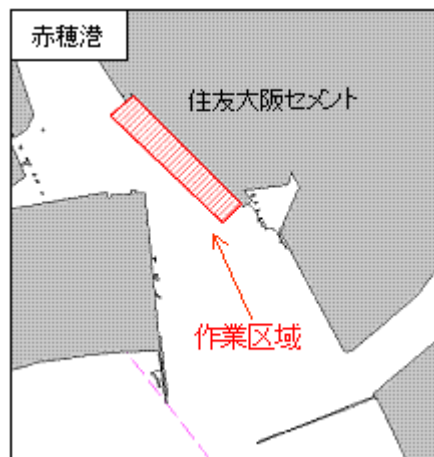
## 21年49項 相生港 重量物荷役作業

アイ・エイチ・アイマリンユナイテッド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 ・平成21年1月20日(予備21日～24日)の日出～日没  
 ・平成21年1月30日(予備31日～2月3日)の日出～日没  
 区域 34-47-04N 134-27-31E付近(付図参照)  
 標識 起重機船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す橙色浮標を設置  
 (夜間は黄色点滅灯を付設)  
 海図 W111(相生港)  
 出所 姫路海上保安部



## 21年50項 瀬戸内海 赤穂港 堆積土砂除去作業

住友大阪セメント前面において潜水作業を伴う棧橋直下の堆積土砂除去作業が実施されている。  
 期間 平成21年7月31日までの日出～日没  
 区域 4地点により囲まれる区域  
 (1) 34-44-45N 134-22-01E(岸線上)  
 (2) 34-44-43N 134-21-58E  
 (3) 34-44-55N 134-21-42E  
 (4) 34-44-58N 134-21-45E(岸線上)  
 標識 作業船のアンカー位置を示す橙色浮標を設置  
 海図 W111(赤穂港)  
 出所 姫路海上保安部



## 21年51項 播磨灘 灯浮標交換作業

起重機船による播磨灘航路第4号灯浮標(灯台表第1巻3805)(34-30.1N 134-38.7E)の交換作業が実施される。

期間 平成21年1月28日(予備29日~2月5日)の0900~日没

標識 起重機船のアンカー位置を示す橙色浮標を4基設置

備考 作業期間中、併設の播磨灘無線方位信号所は一時業務休止される。

海図 W150B

出所 姫路海上保安部

## 21年52項 四国南岸 - 宿毛湾港付近 突堤築造工事

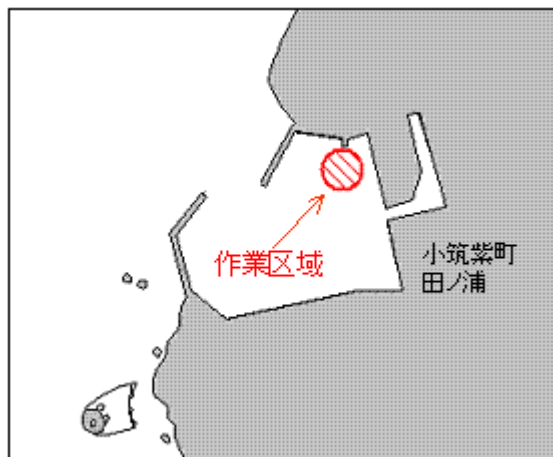
小筑紫町田ノ浦地先において突堤築造工事が実施されている。

期間 平成21年3月20日までの日出~日没

区域 32-54-37N 132-42-57E付近(付図参照)

海図 W1237

出所 宿毛海上保安署



## 21年53項 四国南岸 - 宿毛湾港 岸壁築造工事

五管区水路通報20年42号1142項関連

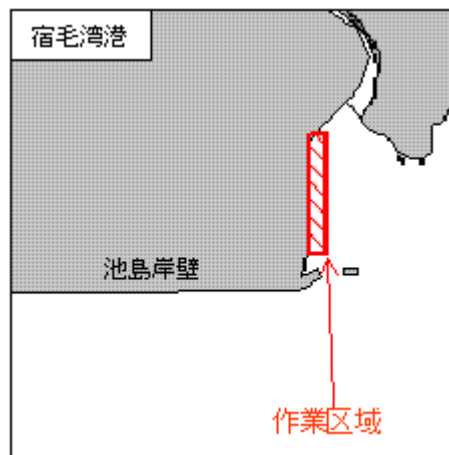
池島岸壁東側において潜水作業を伴う岸壁築造工事が実施されている。

期間 平成21年3月31日までの日出~日没

区域 32-55-15N 132-40-43E付近(付図参照)

海図 W1237(分図「宿毛湾港」共)

出所 宿毛海上保安署



## お知らせ 江崎船舶通行信号所の情報提供業務について

AIS(船舶自動識別装置)不感地帯解消工事に伴い、江崎船舶通行信号所のAISによる情報提供業務のうち、足摺岬送受信所を使用する情報提供業務が一時休止される。

期間 平成21年1月26日～2月24日(短縮される場合あり)

区域 付図参照

出所 五本部交通部

AIS送受信所情報提供可能区域概略図

