



# 五管区水路通報第1号

## 1項 - 30項

平成21年1月9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1項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第2項	和歌山下津港	有田区、第3区	ボーリング作業
第3項	和歌山下津港	下津区	重量物荷役作業
第4項	和歌山下津港	海南区、第1区	深浅測量等
第5項	和歌山下津港	北区航路付近	救難訓練
第6項	淡路島南岸		魚礁設置作業
第7項	阪南港	岸和田航路	灯浮標交換作業
第8項	阪神港	堺泉北区、第6区	灯浮標交換作業
第9項	阪神港	堺泉北区、堺航路	観測機器設置
第10項	阪神港	大阪区、第2区	防潮堤補強工事
第11項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区	灯浮標交換作業
第12項	阪神港	神戸区、第1区	棧橋延長工事等
第13項	阪神港	神戸区、第1区	磁気探査作業
第14項	阪神港	神戸区、第1区	航泊禁止
第15項	阪神港	神戸区、第1区	重量物揚収作業
第16項	阪神港	神戸区、第1区	重量物荷役作業
第17項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第18項	姫路港	飾磨航路	灯浮標交換作業
第19項	姫路港	広畑区、第1区	岸壁補修作業
第20項	家島諸島	家島	防波堤、灯存在
第21項	家島諸島	坊勢島	埋立て工事
第22項	相生港		重量物着水作業
第23項	赤穂港		防波堤築造工事
第24項	家島諸島	院下島北西方	灯浮標交換作業
第25項	播磨灘		照明弾発射訓練
第26項	紀伊水道	橋港付近	救難訓練
第27項	四国南岸	高知港南方	魚礁回収作業等
第28項	四国南岸	高知港付近	水路測量
第29項	北太平洋北西部		ロケット打ち上げ
第30項	阪神港	堺泉北区、第6区	掘下げ作業等
お知らせ			汽笛の一斉吹鳴について

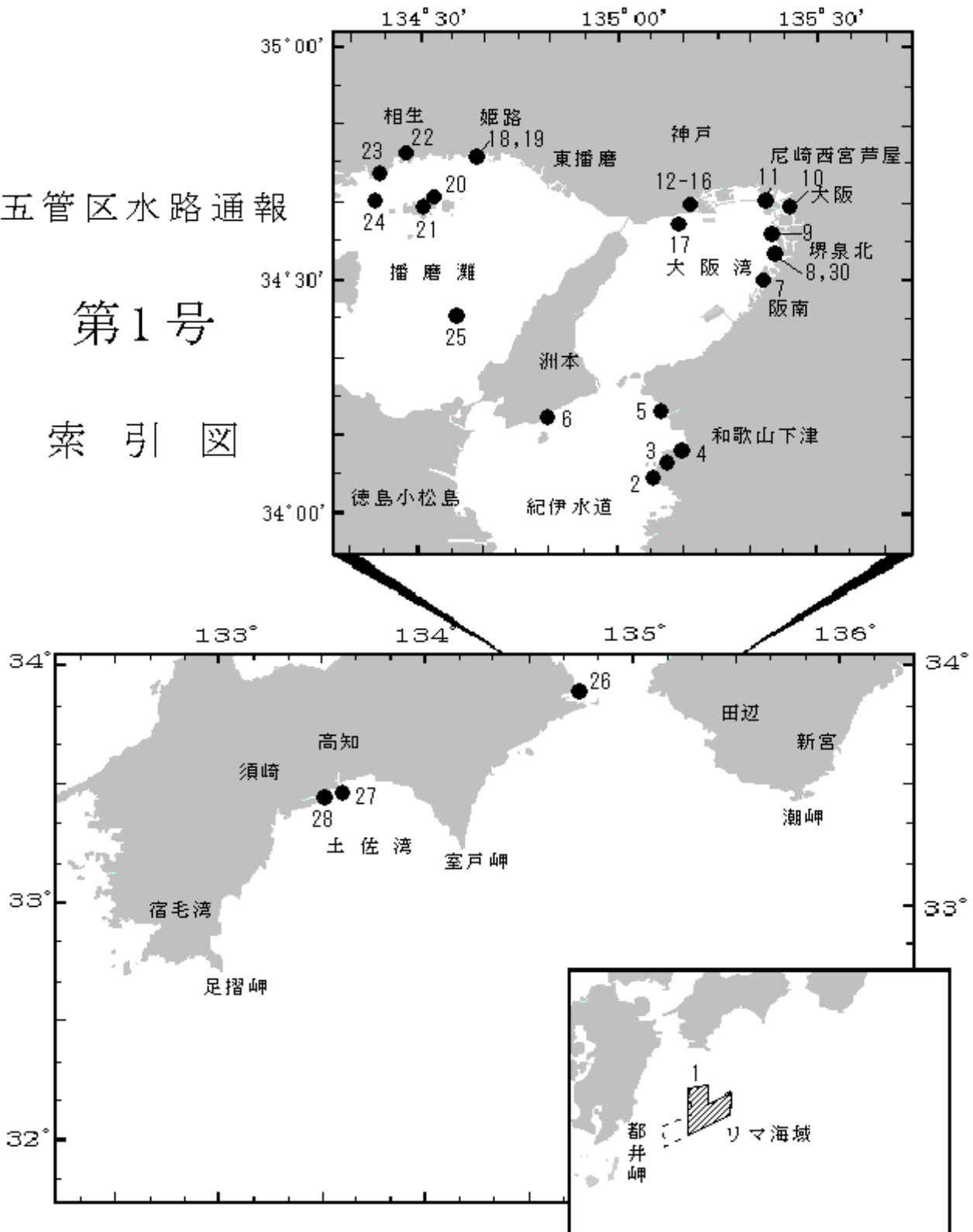
### 海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第51号(12月26日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の 項数
湯浅湾	魚礁設置	W150C(JP共)-W106(JP共)-W77(JP共)	1820	20年41号1067項
和歌山下津港、海南区、第2区	魚礁設置	W1145	1821	20年42号1102項
泉州港	護岸完成等	W199(北泊地)	1822	20年48号1310項
阪南港	水深、航泊禁止区域等について(補正図)	W1103(JP共)	1811	-----
姫路港、飾磨区、第1区	水深、岸線等について(補正図)	W134B	1812	-----

# 五管区水路通報

## 第1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>

## 21年1項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦による対空、水上及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。

期間 平成21年1月19日～22日(予備23日、24日)の0600～1800

区域 6地点により囲まれる区域

- (1) 32-02-13N 133-29-51E
- (2) 31-42-13N 133-29-51E
- (3) 31-18-13N 132-37-51E
- (4) 32-01-43N 132-37-51E
- (5) 32-09-13N 132-59-51E
- (6) 31-48-13N 132-59-51E

標識 自衛艦は「B」旗を掲揚

海図 W157

出所 防衛省海上幕僚監部

## 21年2項 和歌山下津港 - 有田区、第3区 ボーリング作業

箕島漁港においてスパッド台船によるボーリング作業が実施されている。

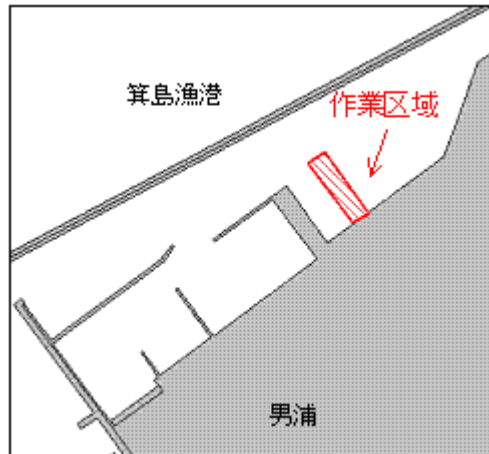
期間 平成21年1月12日まで(予備13日～15日)の日出～日没

区域 34-04-44N 135-05-38E付近(付図参照)

標識 スパッド台船の四隅に黄色標識灯を設置

海図 W1144

出所 和歌山下津港長



## 21年3項 和歌山下津港 - 下津区 重量物荷役作業

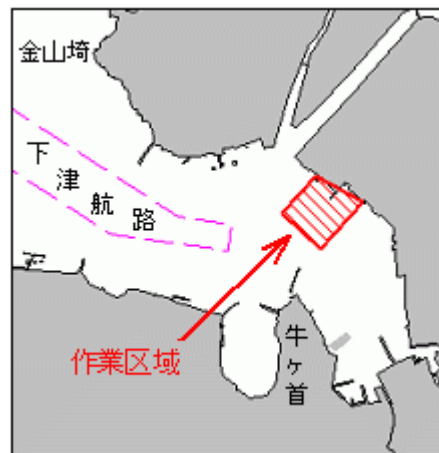
牛ヶ首北方において起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期間 平成21年1月12日(予備13日～17日)の日出～日没

区域 34-07-00N 135-08-23E付近(付図参照)

海図 W1144

出所 和歌山下津港長



## 21年4項 和歌山下津港 - 海南区、第1区 深浅測量等

和歌山石油精製海南工場第9棧橋前面において深浅測量及び潜水土による磁気探査作業が実施される。

期間 平成21年1月20日～25日、2月2日～8日(予備9日～3月31日)

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-08-38N 135-12-00E
- (2) 34-08-37N 135-11-55E
- (3) 34-08-50N 135-11-53E
- (4) 34-08-50N 135-11-58E

海図 W1145

出所 和歌山下津港長



## 21年5項 和歌山下津港 - 北区航路付近 救難訓練

北港沖第一岸壁前面において巡視艇、航空機等による救難訓練が実施される。

期間 平成21年1月21日の0900～1700(事前訓練)

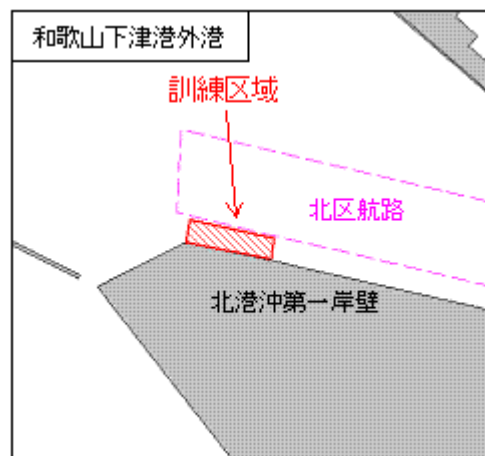
平成21年1月22日の0700～1700(本訓練)

区域 34-14-14N 135-06-20E付近(付図参照)

標識 巡視艇は紅色閃光灯を点灯

海図 W1150

出所 和歌山下津港長



## 21年6項 淡路島南岸 魚礁設置作業

淡路島南岸において魚礁設置作業が実施されている。

期間 平成21年3月27日まで(予備日含む)

区域 34-12.8N 134-49.5E付近

沈設物 自然石、コンクリート製魚礁、鋼製魚礁

海図 W150C(JP共)

出所 五本部海洋情報部

## 21年7項 阪南港 - 岸和田航路 灯浮標交換作業

設標船「ほくと」による灯浮標交換作業が実施される。

期間 平成21年1月23日の0930～1030(荒天順延)  
名称 阪南港岸和田航路第2号灯浮標(灯台表第1巻3528)(34-30.8N 135-21.6E)  
海図 W1141(JP共)  
出所 五本部交通部

## 21年8項 阪神港 - 堺泉北区、第6区 灯浮標交換作業

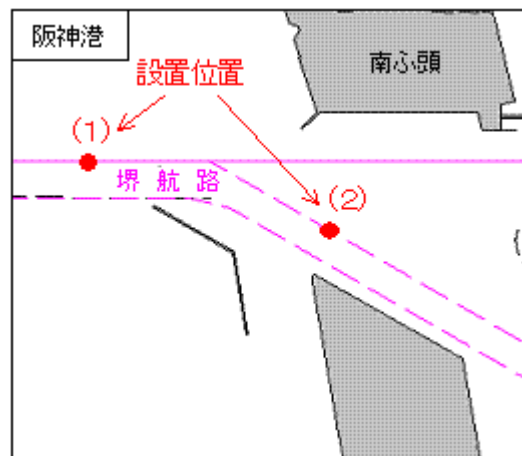
設標船「ほくと」による灯浮標交換作業が実施される。

1 期間 平成21年1月19日の0950～1200(荒天順延)  
名称 (1)泉北大津南第3号灯浮標(灯台表第1巻3537.5)(34-32.4N 135-22.8E)  
(2)泉北大津南第5号灯浮標(灯台表第1巻3538.5)(34-31.9N 135-23.0E)  
2 期間 平成21年1月23日の1040～1140(荒天順延)  
名称 泉北南第5号灯浮標(灯台表第1巻3535)(34-32.2N 135-23.9E)  
海図 W1110(JP共)  
出所 五本部交通部

## 21年9項 阪神港 - 堺泉北区、堺航路 観測機器設置

堺航路に流速計が設置される。

期間 平成21年1月20日～2月10日(予備日含む)  
位置 下記各位置付近  
(1) 34-36-30N 135-22-57E(堺航路第3号灯浮標に係留)  
(2) 34-36-11N 135-24-15E(堺航路第9号灯浮標に係留)  
備考 流速計設置位置を白赤白旗及び黄色灯付浮標で表示  
海図 W1146(JP共)  
出所 五本部海洋情報部



## 21年10項 阪神港 - 大阪区、第2区 防潮堤補強工事

安治川大橋北東方において防潮堤補強工事が実施される。

期間 平成21年1月18日～8月31日  
区域 34-40-40N 135-27-47E付近(付図参照)  
海図 W123(分図「安治川接続図」、JP共)  
出所 五本部海洋情報部



## 21年11項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第1区 灯浮標交換作業

設標船「ほくと」による灯浮標交換作業が実施される。

期間 平成21年1月22日の1000～1220(荒天順延)

名称 (1)尼崎第6号灯浮標(灯台表第1巻3619)(34-40.6N 135-22.3E)  
(2)中島川第2号灯浮標(灯台表第1巻3624.91)(34-40.4N 135-22.6E)

海図 W1107(JP共)

出所 五本部交通部

## 21年12項 阪神港 - 神戸区、第1区 棧橋延長工事等

五管区水路通報20年41号1076項削除

川崎造船南側において潜水作業を伴う棧橋延長工事及びドルフィン築造工事が期間を延長して実施されている。

期間 平成21年5月31日までの日出～日没

区域1 4地点及び陸岸により囲まれる区域(ドルフィン築造工事)

(1) 34-40-13N 135-11-11E (岸線上)

(2) 34-40-10N 135-11-11E

(3) 34-40-09N 135-11-06E

(4) 34-40-13N 135-11-05E (岸線上)

区域2 5地点及び陸岸により囲まれる区域(棧橋延長工事)

(5) 34-40-14N 135-11-16E (岸線上)

(6) 34-40-14N 135-11-19E

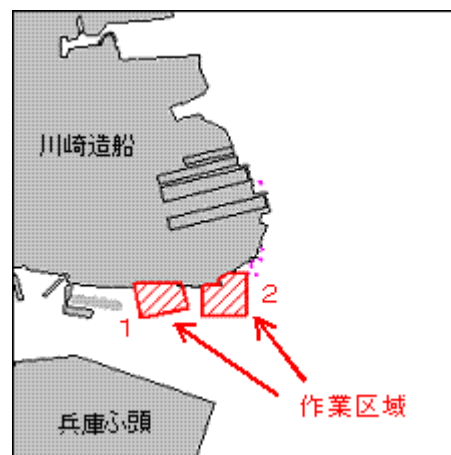
(7) 34-40-09N 135-11-19E

(8) 34-40-10N 135-11-13E

(9) 34-40-13N 135-11-13E (岸線上)

海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)

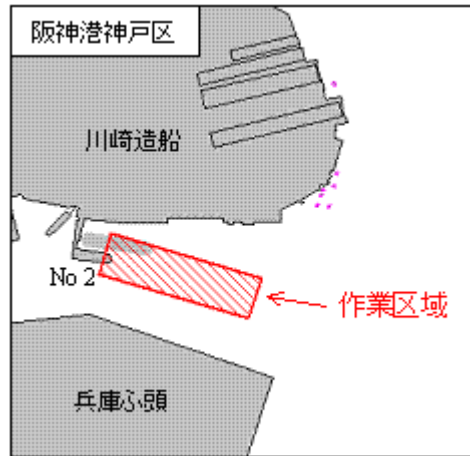
出所 阪神港長



## 21年13項 阪神港 - 神戸区、第1区 磁気探査作業

川崎造船第2ドック前面において潜水土による磁気探査作業が実施される。

**期 間** 平成21年1月12日～21日(予備22日～31日)の日出～日没  
**区 域** 4地点により囲まれる区域  
 (1) 34-40-12N 135-11-00E  
 (2) 34-40-08N 135-11-14E  
 (3) 34-40-05N 135-11-12E  
 (4) 34-40-09N 135-10-58E  
**海 図** W101A(JP共) - W101B(JP共)  
**出 所** 阪神港長

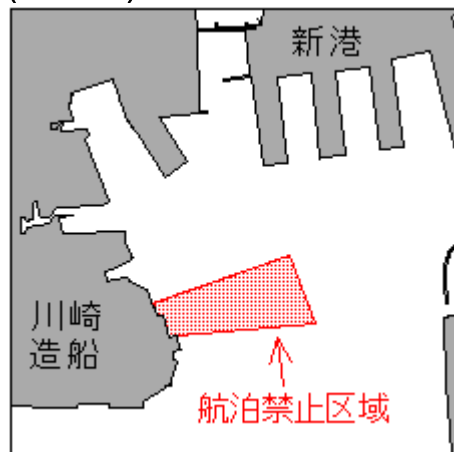


## 21年14項 阪神港 - 神戸区、第1区 航泊禁止

川崎造船神戸工場第4船台前面海域において新造船(約31,000トン、長さ約190m)の進水に伴い一般船舶の航泊が禁止される。(当該作業従事船舶及び阪神港長が許可した船舶を除く。)

**期 間** 平成21年1月19日(予備20日)の1105～1135  
**区 域** 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
 (1) 34-40-26N 135-11-17E(岸線上)  
 (2) 34-40-33N 135-11-41E  
 (3) 34-40-24N 135-11-44E  
 (4) 34-40-23N 135-11-20E(岸線上)

**標 識** 上記区域を示す赤旗を4本設置  
**備 考** 荒天等により作業が実施できない場合は航泊禁止は解除される。  
**海 図** W101A(JP共) - W101B(JP共)  
**出 所** 阪神港長公示神第20-12号(20.12.18)



## 21年15項 阪神港 - 神戸区、第1区 重量物揚収作業

川崎造船第4船台沖において起重機船による重量物揚収作業が実施される。

**期 間** 平成21年1月19日(予備20日)の1115～日没  
**区 域** 4地点により囲まれる区域  
 (1) 34-40-28N 135-11-28E  
 (2) 34-40-29N 135-11-32E  
 (3) 34-40-25N 135-11-33E  
 (4) 34-40-25N 135-11-29E

**備 考** 潜水作業を伴う

標識 起重機船のアンカーワイヤーの水深9mの位置を示す浮標を設置  
海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)  
出所 阪神港長



## 21年16項 阪神港 - 神戸区、第1区 重量物荷役作業

川崎造船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21日(予備22日、23日)の日出～日没

区域 4地点により囲まれる区域

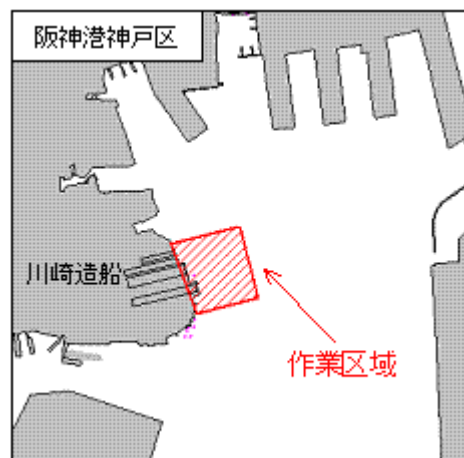
(1) 34-40-28N 135-11-16E(岸線上)

(2) 34-40-31N 135-11-29E

(3) 34-40-20N 135-11-33E

(4) 34-40-18N 135-11-21E(岸線上)

標識 起重機船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す浮標を2基設置  
海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)  
出所 阪神港長



## 21年17項 阪神港 - 神戸区付近 ヨットレース

須磨沖においてクルーザーヨット(約15隻)によるヨットレースが実施される。

期間 平成21年1月18日の1000～日没

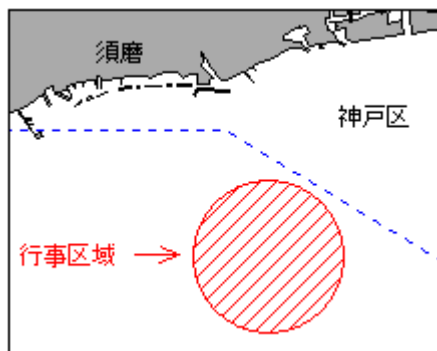
区域 34-36-55N 135-08-36Eを中心とする半径1,300mの円内

標識 上記区域内にコースを示す橙色円筒形浮標を2基設置

海図 W101B(JP共) - W131(JP共)

出所 神戸海上保安部





## 21年18項 姫路港 - 飾磨航路 灯浮標交換作業

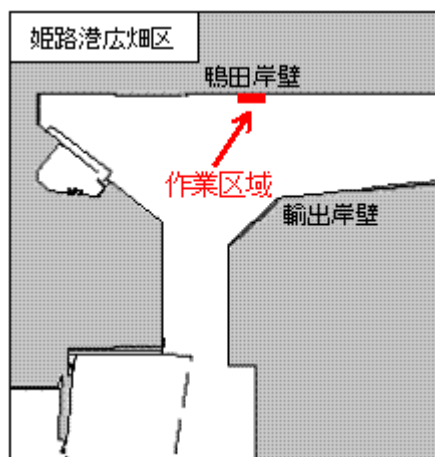
設標船「ほくと」による灯浮標交換作業が実施される。

期間 平成21年1月20日の1530～1630(荒天順延)  
 名称 飾磨航路第2号灯浮標(灯台表第1巻3860)(34-45.1N 134-39.1E)  
 海図 W134B  
 出所 五本部交通部

## 21年19項 姫路港 - 広畑区、第1区 岸壁補修作業

鴨田岸壁前面において潜水土による岸壁補修作業が実施される。

期間 平成21年1月20日～31日(予備2月1日～5日)の日出～日没  
 区域 34-47-01N 134-38-02E付近(付図参照)  
 海図 W134B  
 出所 姫路港長



## 21年20項 家島諸島 - 家島 防波堤、灯存在

### 1 防波堤存在

家島港の下記位置に防波堤が存在する。

位置 2地点を結ぶ線

(1) 34-40-59N 134-32-07E

(2) 34-41-04N 134-32-14E

備考 上記防波堤先端に黄色標識灯が設置されている。

### 2 標識灯存在

家島周辺の防波堤先端に黄色標識灯7基及び赤色標識灯2基が設置されている。

位置 下記各位置付近

(3) 34-41-04N 134-32-17E(黄色標識灯)

(4) 34-40-47N 134-32-12E(黄色標識灯)

(5) 34-40-47N 134-32-22E(黄色標識灯)

(6) 34-40-47N 134-32-24E(黄色標識灯)

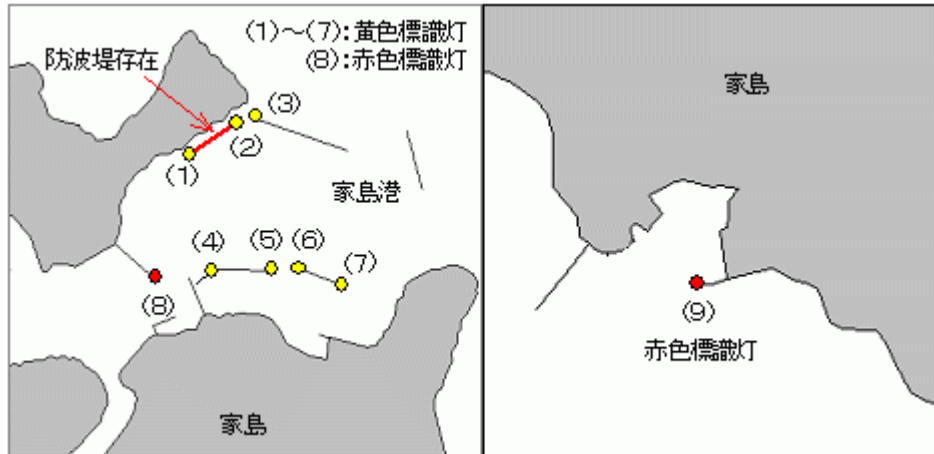
(7) 34-40-44N 134-32-33E(黄色標識灯)

(8) 34-40-48N 134-32-03E(赤色標識灯)

(9) 34-39-53N 134-31-34E(赤色標識灯)

海図 W1113

出 所 姫路海上保安部



## 21年21項 家島諸島 - 坊勢島 埋立て工事

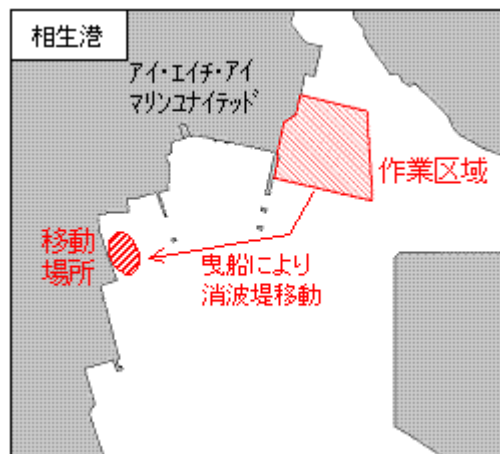
坊勢島北側において埋立て工事が実施されている。

期 間 平成21年3月17日まで  
区 域 34-39.5N 134-30.8E付近  
海 図 W1113  
出 所 五本部海洋情報部

## 21年22項 相生港 重量物着水作業

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(浮体式消波堤)の着水作業が実施される。

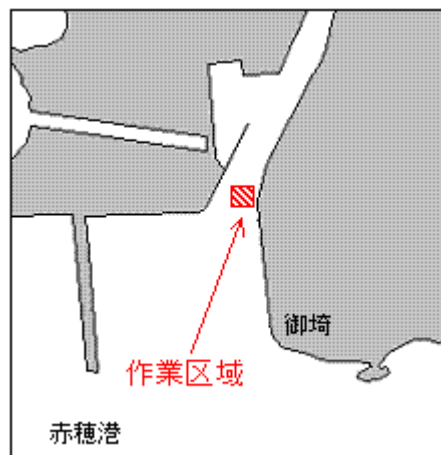
期 間 平成21年1月14日(予備15日~17日)の日出~日没  
区 域 34-47-17N 134-28-00E付近(付図参照)  
標 識 起重機船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す橙色浮標を2基設置(夜間停泊時は黄色灯を付設)  
備 考 重量物は着水後、曳船により付図に示す場所に移動  
海 図 W111(相生港)  
出 所 姫路海上保安部



## 21年23項 赤穂港 防波堤築造工事

御埼北方において潜水作業を伴う防波堤築造工事が実施されている。

期 間 平成21年1月30日までの日出~日没  
区 域 34-43-49N 134-24-20E付近(付図参照)  
標 識 上記区域内に黄色灯付浮標を1基、黄色標識灯を2基設置  
海 図 W1113  
出 所 姫路海上保安部



## 21年24項 家島諸島 - 院下島北西方 灯浮標交換作業

設標船「ほくと」による灯浮標交換作業が実施される。

期間 平成21年1月20日の1300～1430(荒天順延)

名称 播磨灘北航路第6号灯浮標(灯台表第1巻3817)(34-40.2N 134-24.1E)

海図 W1113 - W1114

出所 五本部交通部

## 21年25項 播磨灘 照明弾発射訓練

播磨灘において巡視艇による照明弾発射訓練が実施される。

期間 平成21年1月19日の1800～1900

区域 4地点により囲まれる区域

(1) 34-26.0N 134-32.0E

(2) 34-26.0N 134-34.0E

(3) 34-24.0N 134-34.0E

(4) 34-24.0N 134-32.0E

海図 W150B

出所 姫路海上保安部



## 21年26項 紀伊水道 - 橘港付近 救難訓練

橘浦において航空機による救難訓練が実施される。

期間 平成21年1月20日0900～1300、30日1200～1700

区域 33-53-30N 134-42-24Eを中心とする半径100mの円内

海図 W1104 - W150C (JP共)

出所 関西空港海上保安航空基地



## 21年27項 四国南岸 - 高知港南方 魚礁回収作業等

高知港南方において起重機船による魚礁の回収及び設置作業が実施される。

期間 平成21年1月13日～2月13日(予備14日～28日)の日出～日没  
 区域 33-27.8N 133-35.7Eを中心とする半径200mの円内  
 海図 W108(JP共)  
 出所 高知港長

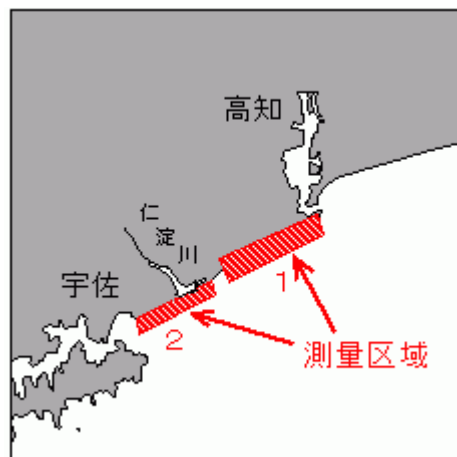


## 21年28項 四国南岸 - 高知港付近 水路測量

高知港口付近から仁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15日～2月15日  
 区域1 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
 (1) 33-29.6N 133-34.3E  
 (2) 33-29.4N 133-34.4E  
 (3) 33-28.2N 133-30.8E  
 (4) 33-28.4N 133-30.7E  
 区域2 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
 (1) 33-28.0N 133-30.3E  
 (2) 33-27.8N 133-30.5E  
 (3) 33-26.7N 133-27.9E  
 (4) 33-27.0N 133-27.7E

標識 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚  
 海図 W108(JP共)  
 出所 五本部海洋情報部



## 21年29項 北太平洋北西部 ロケット打ち上げ

宇宙航空研究開発機構種子島宇宙センター(30-24-04N 130-58-39E)において、H-Aロケット15号機の打ち上げが実施される。

落下物 H-Aロケット15号機の固体ロケットブースタ、衛星フェアリング、第1段ロケット  
海面落下予想日時 平成21年1月21日(予備22日~2月28日)の1259~1349  
海面落下予想区域

- 1 固体ロケットブースタ
  - 5地点により囲まれる区域
    - (1) 29-43.0N 133-07.0E
    - (2) 30-01.0N 133-11.0E
    - (3) 29-44.0N 134-11.0E
    - (4) 29-33.5N 134-08.0E
    - (5) 29-28.0N 134-00.0E
- 2 衛星フェアリング
  - 5地点により囲まれる区域
    - (1) 27-32.0N 135-31.0E
    - (2) 27-57.0N 137-29.0E
    - (3) 25-49.0N 137-56.0E
    - (4) 25-28.0N 136-16.0E
    - (5) 26-00.0N 135-50.0E
- 3 第1段ロケット
  - 4地点により囲まれる区域
    - (1) 17-51.0N 133-53.0E
    - (2) 16-56.0N 136-40.0E
    - (3) 11-51.0N 134-58.0E
    - (4) 12-47.0N 132-12.0E

海図 W825  
出所 宇宙航空研究開発機構

## 21年30項 阪神港 - 堺泉北区、第6区 掘下げ作業等

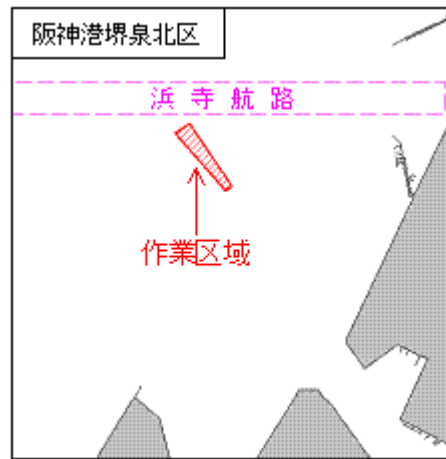
浜寺航路南方において潜水作業を伴う鋼管くい撤去作業及び掘下げ作業が実施される。

期間 平成21年1月13日~3月16日の日出~日没

区域 4地点により囲まれる区域
 

- (1) 34-33-13N 135-22-56E
- (2) 34-33-16N 135-23-01E
- (3) 34-32-57N 135-23-17E
- (4) 34-32-56N 135-23-14E

海図 W1110(JP共)  
出所 阪神港長



---

## お知らせ 汽笛の一斉吹鳴について

阪神・淡路大震災の追悼行事として、下記各港において、停泊中の船舶の汽笛の一斉吹鳴が実施されます。

期 間 平成21年1月17日正午

場 所 阪神港神戸区及び尼崎西宮芦屋区、明石港、岩屋港、津名港、洲本港、福良港、  
垂水漁港、林崎漁港、富島漁港

備 考 ・吹鳴は、30秒の連続する長音を一回

・港内の火災発生その他神戸海上保安部長が指示する場合は直ちに吹鳴を中止

出 所 神戸海上保安部

---