



# 五管区水路通報第9号

## 213項 - 232項

平成21年3月6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 213項	四国南岸	足摺岬南方	フレア発射訓練
第 214項	本州南岸	那智湾、宇久井港	灯台光達距離変更
第 215項	紀伊水道	日ノ御埼北方、田杭漁港	捨石撤去作業
第 216項	和歌山下津港	和歌山区、北区	消波ブロック据付
第 217項	和歌山下津港	外港	防波堤延長
第 218項	友ヶ島水道	沖ノ島付近	海底波浪計等撤去作業
第 219項	阪神港	大阪区、第6区	水深減少
第 220項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区	閘門通航不能
第 221項	阪神港	神戸区、第1区	航泊禁止
第 222項	阪神港	神戸区、第5区	電線撤去
第 223項	阪神港	神戸区、第6区	灯浮標点検作業
第 224項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第 225項	淡路島	由良港	棧橋等補修作業
第 226項	姫路港	東区、第2区	潜水訓練
第 227項	家島諸島	坊勢島	物揚場築造工事
第 228項	四国南岸	穴喰港東方	魚礁設置
第 229項	四国南岸	室戸岬港	消波ブロック据付工事
第 230項	四国南岸	須崎港	灯台移設(予告)
第 231項	四国南岸	宿毛湾、沖ノ島	灯台光達距離変更
第 232項			船舶通航信号所について

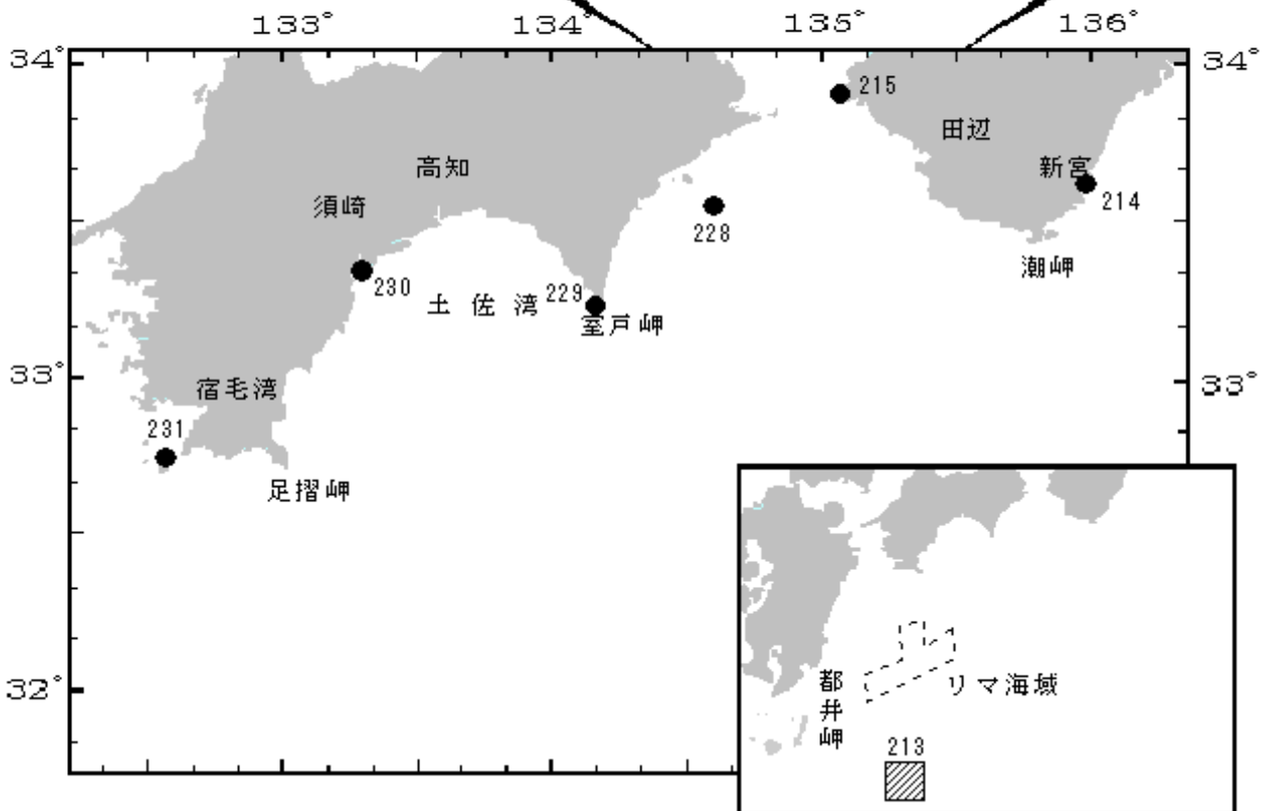
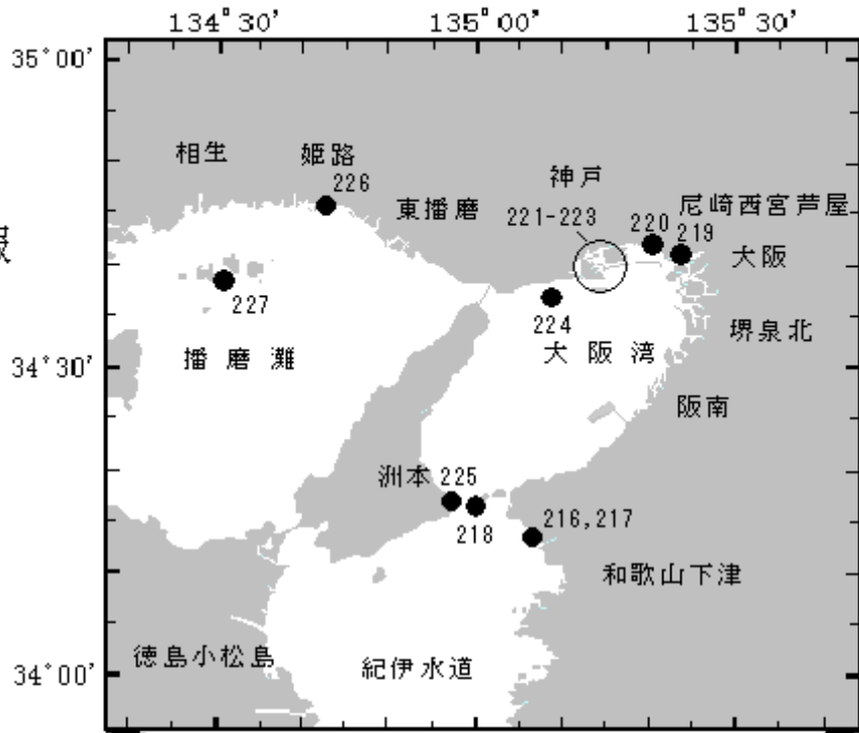
### 海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第8号(2月27日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の項数
淡路島	岸線等について	W131(JP共)	294	-----
播磨灘	魚礁設置	W131(JP共)	312	20年50号1380項

五管区水路通報

第9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213項 四国南岸 - 足摺岬南方 フレア発射訓練

足摺岬南方において自衛隊航空機によるフレア(発熱体)発射訓練が実施される。

期間 平成21年3月16日、17日(予備18日、19日)の0800～1700

区域 4地点により囲まれる区域

(1) 29-50N 132-10E

(2) 29-50N 133-00E

(3) 29-10N 133-00E

(4) 29-10N 132-10E

海図 W1072

出所 防衛省海上幕僚監部



---

## 21年214項 本州南岸 - 那智湾、宇久井港 灯台光達距離変更

五管区水路通報21年8号190項削除

宇久井港口灯台(灯台表第1巻2875)(33-39.1N 135-58.7E)の光達距離が変更された。

光達距離 新) 4.0海里

旧) 8.5海里

海図 W46(分図「新宮港及付近」共)

出所 田辺海上保安部

---

## 21年215項 紀伊水道 - 日ノ御埼北方、田杭漁港 捨石撤去作業

五管区水路通報20年19号466項関連

田杭漁港口において起重機船による捨石撤去作業が実施される。

期間 平成21年3月10日～20日(予備21日～25日)の日出～日没

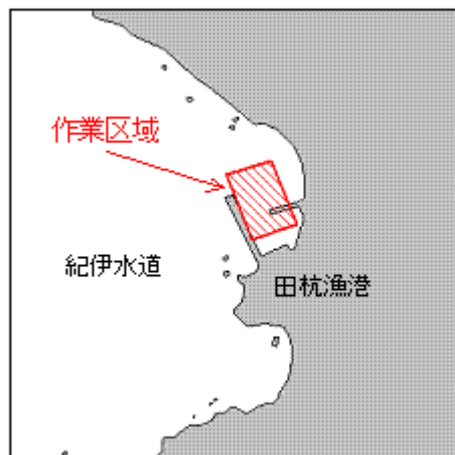
区域 33-53-44N 135-03-50E付近(付図参照)

標識 起重機船のアンカー位置を示す黄色浮標を4基設置

備考 潜水作業を伴う。

海図 W97

出所 和歌山海上保安部



21年216項 和歌山下津港 - 和歌山区、北区 消波ブロック据付

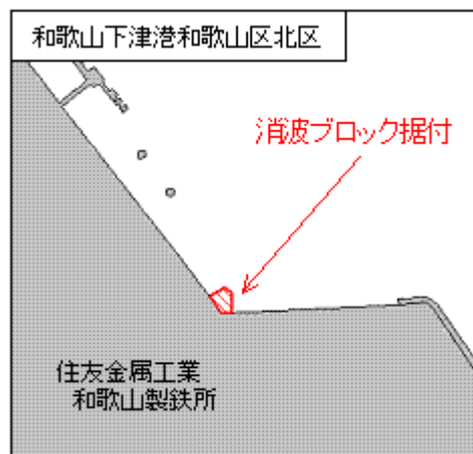
五管区水路通報21年5号121項関連

住友金属工業和歌山製鉄所前面の下記位置に消波ブロックが据付られた。

位置 34-13-47N 135-07-24E付近(付図参照)

海図 W1150

出所 和歌山下津港長



21年217項 和歌山下津港 - 外港 防波堤延長

五管区水路通報20年41号1070項関連

北港沖第1岸壁西方の防波堤が延長された。

位置 2地点を結ぶ線上(幅18m)

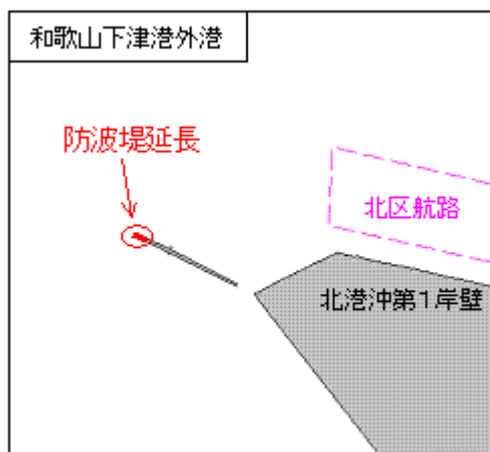
(1) 34-14-15.5N 135-05-43.9E

(2) 34-14-14.9N 135-05-45.3E(既設防波堤先端)

標識 上記(2)地点付近に設置されていた赤色標識灯は(1)地点付近に移設された。

海図 W1150

出所 和歌山下津港長



## 21年218項 友ヶ島水道 - 沖ノ島付近 海底波浪計等撤去作業

沖ノ島付近において起重機船による海底波浪計及び海底ケーブルの撤去作業が実施される。

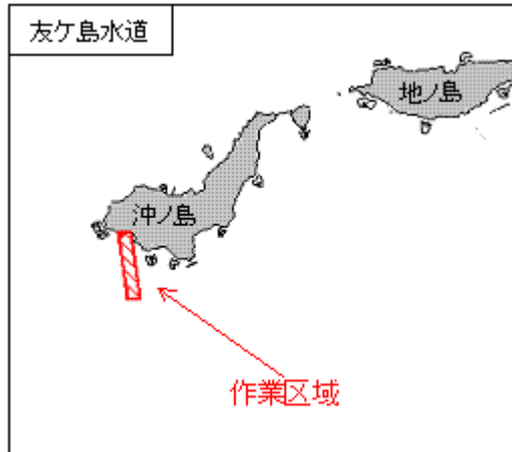
期間 平成21年3月10日～17日(予備日含む)の日出～日没

区域 34-16-33N 135-00-09E付近(付図参照)

備考 潜水作業を伴う。

海図 W150A(分図「友ヶ島水道」、JP共) - W1143

出所 和歌山海上保安部



## 21年219項 阪神港 - 大阪区、第6区 水深減少

五管区水路通報19年14号295項削除

下記区域において水深が海図記載より約0.5～1m減少している。

区域 5地点により囲まれる区域

(1) 34-41-36N 135-24-24E

(2) 34-41-28N 135-24-26E

(3) 34-40-46N 135-23-58E

(4) 34-40-46N 135-23-37E

(5) 34-41-31N 135-24-14E

海図 W1107(JP共)

出所 五本部海洋情報部



## 21年220項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第1区 開門通航不能

尼崎第1開門及び第2開門の点検作業に伴い、第1開門及び第2開門が下記の期間通航不能となる。

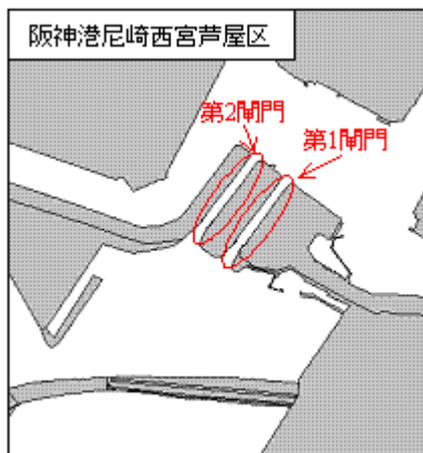
期間 ・平成21年3月16日～18日(第2開門)

・平成21年3月19日～28日(第1開門)

区域 34-42-03N 135-23-56E付近(付図参照)

海図 W1107(JP共)

出所 西宮海上保安署



## 21年221項 阪神港 - 神戸区、第1区 航泊禁止

三菱重工業神戸造船所第3船台前面海域において新造船(約78,000トン、長さ約300m)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3月18日(予備19日)の0850~0920

区域 5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-39-34N 135-11-03E(第3岸壁北西端)
- (2) 34-39-45N 135-11-07E
- (3) 34-39-42N 135-11-21E
- (4) 34-39-36N 135-11-20E
- (5) 34-39-22N 135-11-10E(第5岸壁北東端)

標識 上記区域を赤旗7本で表示

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21-1号(21.2.19)



## 21年222項 阪神港 - 神戸区、第5区 電線撤去

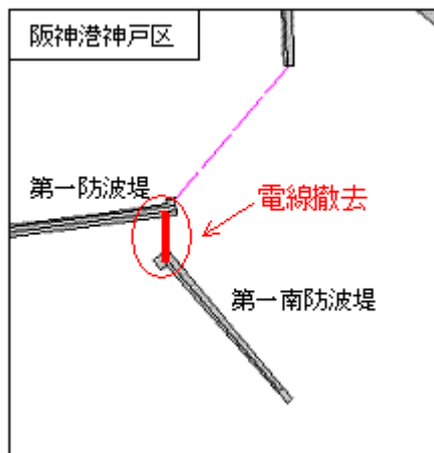
五管区水路通報21年7号182項関連

第1南防波堤付近の電線が撤去された。

位置 34-39-14N 135-12-08E付近(付図参照)

海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)

出所 阪神港長



## 21年223項 阪神港 - 神戸区、第6区 灯浮標点検作業

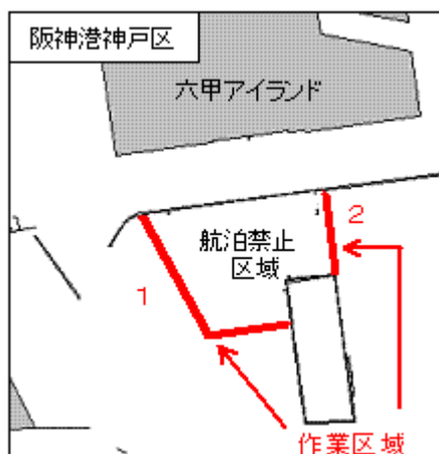
六甲アイランド南方の航泊禁止区域周辺において潜水士による灯浮標の点検作業が実施される。

期間 平成21年3月16日～24日のうち2日間、0800～1700

区域1 3地点を結ぶ線上付近(付図参照)  
 (1) 34-40-19N 135-15-26E(岸線上)  
 (2) 34-39-37N 135-15-55E  
 (3) 34-39-40N 135-16-31E(岸線上)

区域2 2地点を結ぶ線上付近(付図参照)  
 (1) 34-40-27N 135-16-45E(岸線上)  
 (2) 34-39-58N 135-16-49E(岸線上)

海図 W101A(JP共)  
 出所 阪神港長



## 21年224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。

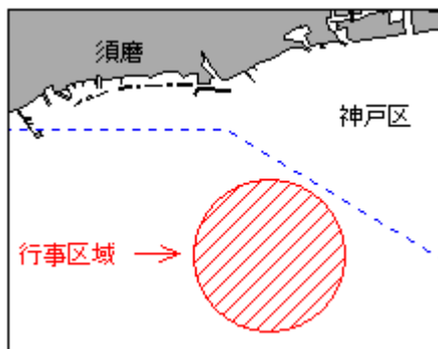
期間 平成21年3月15日の1000～日没

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225項 淡路島 - 由良港 栈橋等補修作業

由良港の下記区域において潜水作業を伴う栈橋及び防波堤の補修作業が実施されている。

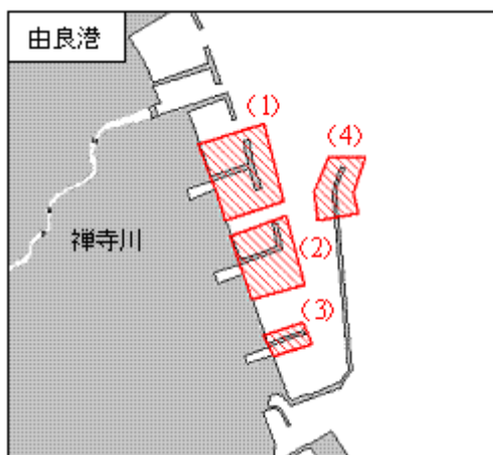
期間 平成21年3月23日まで(予備24日~26日)の日出~日没

区域 下記各位置付近(付図参照)

- (1) 34-17-23N 134-56-52E
- (2) 34-17-20N 134-56-53E
- (3) 34-17-17N 134-56-54E
- (4) 34-17-23N 134-56-56E

海図 W1149(由良港)

出所 神戸海上保安部



## 21年226項 姫路港 - 東区、第2区 潜水訓練

妻鹿漁港において姫路市消防局による潜水訓練が実施される。

期間 平成21年3月6日、7日、9日、10日、24日の0930~1330

区域 34-46-28N 134-42-05E付近(付図参照)

海図 W134A

出所 姫路港長



## 21年227項 家島諸島 - 坊勢島 物揚場築造工事

坊勢島東側において物揚場築造工事が実施される。

期間 平成21年3月16日～8月30日  
区域 34-39-02N 134-30-51E付近(付図参照)  
海図 W1113  
出所 五本部海洋情報部

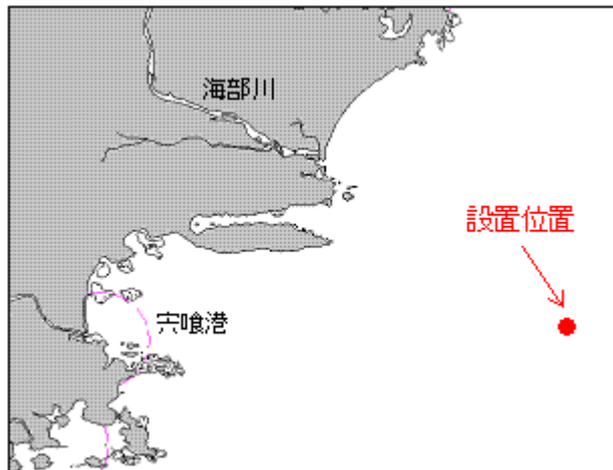


## 21年228項 四国南岸 - 穴喰港東方 魚礁設置

五管区水路通報21年4号106項関連

穴喰港東方に魚礁が設置された。

位置 33-33-50N 134-24-59E付近(付図参照)  
沈設物 自然石約3,200立方メートル  
備考 海底からの高さ約1m  
海図 W59  
出所 五本部海洋情報部



## 21年229項 四国南岸 - 室戸岬港 消波ブロック据付工事

五管区水路通報20年43号1178項関連

室戸岬港において潜水作業を伴う起重機船による消波ブロック据付工事が期間を延長して実施されている。

期間 平成21年3月25日まで(予備日含む)の日出～日没

区域1 4地点により囲まれる区域(消波ブロック据付工事)

(1) 33-15-53N 134-09-40E(岸線上)

(2) 33-15-51N 134-09-35E

(3) 33-15-55N 134-09-32E

(4) 33-15-58N 134-09-37E(岸線上)

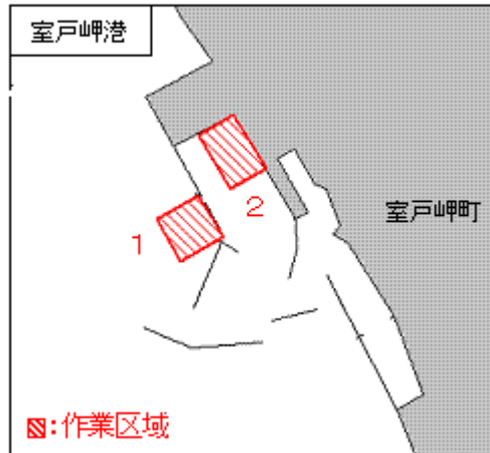
区域2 3地点を結んだ線及び陸岸により囲まれる区域(消波ブロック積み込み工事)

(1) 33-16-00N 134-09-45E(岸線上)

(2) 33-15-58N 134-09-41E

(3) 33-16-03N 134-09-37E(岸線上)

標識 起重機船のアンカーワイヤーの海面下3mの位置を示す浮標を設置  
海図 W1140  
出所 高知海上保安部



---

## 21年230項 四国南岸 - 須崎港 灯台移設(予告)

防波堤延長に伴い須崎港湾口東防波堤東灯台(灯台表第1巻3071.8)が高さを変更のうえ移設される。

予定日 平成21年3月10日  
位置 新) 33-22-31N 133-17-43E  
旧) 33-22-31N 133-17-40E  
高さ 新) 7.7m  
旧) 7.4m  
海図 W105(分図「須崎港」共)  
出所 五本部交通部

---

## 21年231項 四国南岸 - 宿毛湾、沖ノ島 灯台光達距離変更

五管区水路通報21年6号165項削除

土佐烏帽子崎灯台(灯台表第1巻3114.5)(32-45.3N 132-32.7E)の光達距離が変更された。

光達距離 新) 5.0海里  
旧) 9.0海里  
海図 W151(JP共) - W108(JP共) - W1220(JP共)  
出所 高知海上保安部

---

## 21年232項 船舶通航信号所について

下記船舶通航信号所のAIS(船舶自動識別装置)を使用した情報提供業務は一時休止される。

名称 ・大阪船舶通航信号所(灯台表第1巻8108)(34-39.2N 135-25.8E)  
・神戸船舶通航信号所(灯台表第1巻8109)(34-40.2N 135-14.0E)  
・江崎船舶通航信号所(灯台表第1巻8109.7)(34-35.9N 134-59.5E)  
期間 平成21年3月17日の1100~1200  
出所 五本部交通部

---