

平成31年1月18日

第六管区海上保安本部

## 【目次】

第20項	瀬戸内海	備讃瀬戸東部	・	灯標光達距離変更等
第21項	瀬戸内海	高松港西方、香西港付近	・	簡易灯存在
第22項	瀬戸内海	高松港西方、香西港付近	・	小型船操縦訓練
第23項	瀬戸内海	備讃瀬戸及び付近	・	船舶通航信号所一部業務休止について
第24項	瀬戸内海	尾道糸崎港、第1区	・	浮棧橋補修作業
第25項	瀬戸内海	尾道糸崎港、第4区	・	浅所存在
第26項	瀬戸内海	来島海峡	・	魚礁設置
第27項	瀬戸内海	広島港、第2区	・	灯台光達距離変更(予告)
第28項	瀬戸内海	大島瀬戸、柳井港付近	・	浅所存在等
第29項	瀬戸内海		・	船舶気象通報一部業務休止

◎この通報の位置情報は「世界測地系WGS-84」です。

◎この通報はインターネット、電子メール（インターネットで登録）で配信しています。

また、航行警報もインターネットや携帯電話で入手できます。

インターネットアドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/>

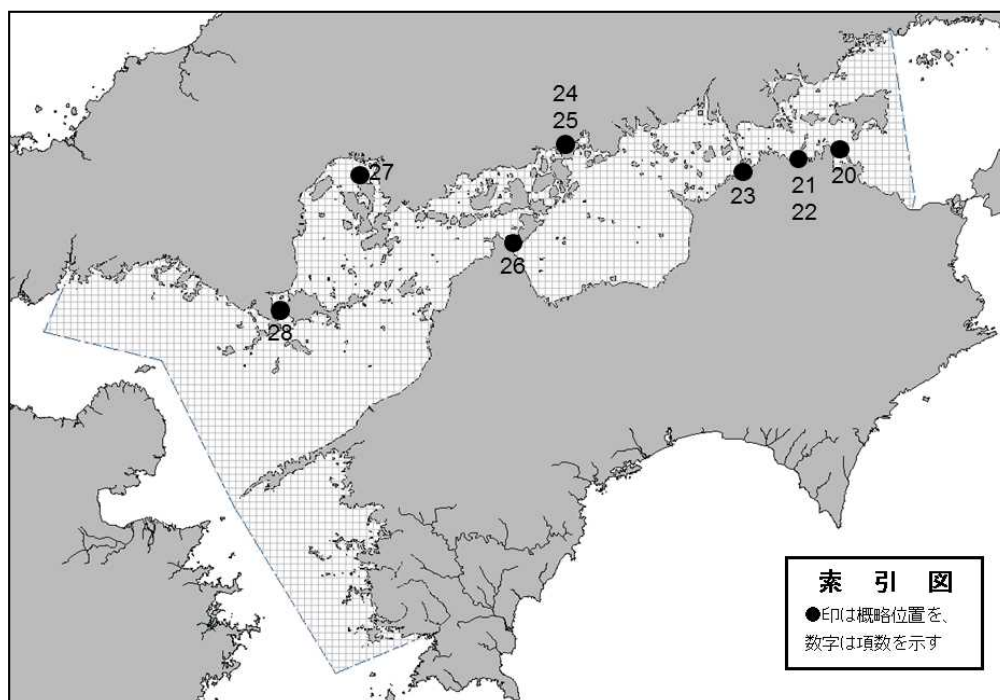
携帯電話アドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/i/>

FAXをご希望の場合は、海の相談室[電話(082)251-5111(内線2520)]まで。

## ◎情報の通知について

航海上重要な事項（航路標識の異変、航路障害物の存在等）及び水路図誌の内容と相違する事柄に気付かれた方は、第六管区海上保安本部又は海上保安部署等に連絡をお願いいたします。

◎水路通報に関するお問い合わせは第六管区海上保安本部[電話(082)251-5111(内線2515)]まで。



～ 海の事件・事故は 118番へ ～



★31年20項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸東部 灯標光達距離変更等

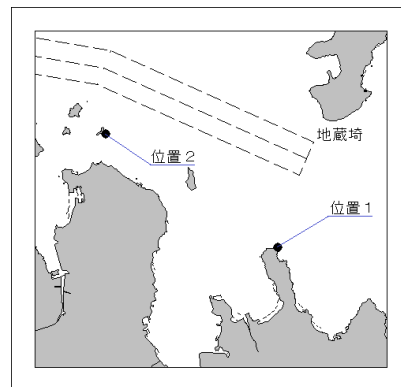
六管区水路通報30年50号695項削除

1. 名称 大串埼沖灯標  
位置1 34-22.2N 134-12.7E  
光達距離 5海里
2. 名称 稲毛島灯台  
位置2 34-24.6N 134-08.3E  
光達距離 7.5海里

海図 W137A-JP137A-W150B-  
W106-JP106-W153-JP153

参照書誌 411 3978.5、4061番

出所 第六管区海上保安本部



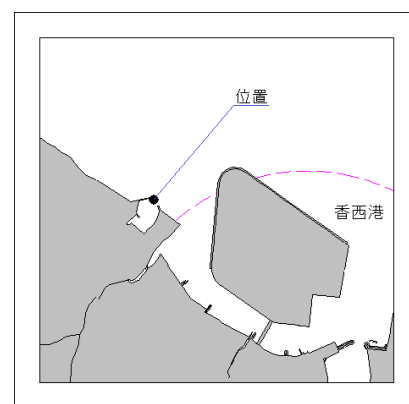
★31年21項 瀬戸内海 — 高松港西方、香西港付近

簡易灯存在

位置 34-21-42.6N 133-59-22.4E(防波堤先端)、黄色灯

海図 W1125

出所 高松海上保安部



★31年22項 瀬戸内海 — 高松港西方、香西港付近

小型船操縦訓練

期間 平成31年2月3日、4日の日出～日没

区域 2地点を結ぶ線上付近

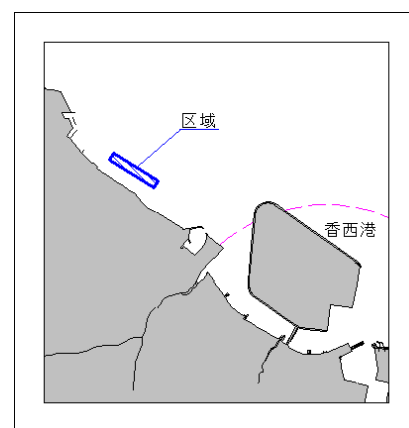
(1) 34-21-57N 133-59-00E

(2) 34-21-52N 133-59-11E

備考 区域内にコースを示す浮標を設置

海図 W137A-JP137A

出所 第六管区海上保安本部



★31年23項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸及び付近

船舶通航信号所一部業務休止について

六管区水路通報30年50号696項削除

備考 作業日延期のため

海図 W100A

参照書誌 411 8405番

出所 第六管区海上保安本部

★31年24項 瀬戸内海 — 尾道糸崎港、第1区 浮棧橋補修作業

期間 平成31年1月24日、25日(予備日26日～31日)の日出～日没

区域 4地点により囲まれる区域

(1) 34-24-38.5N 133-12-38.2E

(2) 34-24-36.2N 133-12-38.8E

(3) 34-24-35.9N 133-12-37.8E

(4) 34-24-38.4N 133-12-37.0E

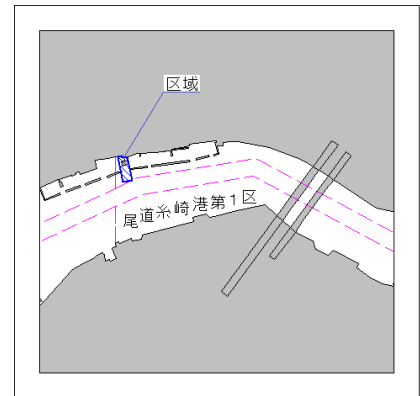
備考 (1) 潜水作業を伴う。

(2) 作業船のアンカー位置を示す浮標を設置

(3) 警戒船を配置

海図 W119

出所 尾道糸崎港長



★31年25項 瀬戸内海 — 尾道糸崎港、第4区 浅所存在

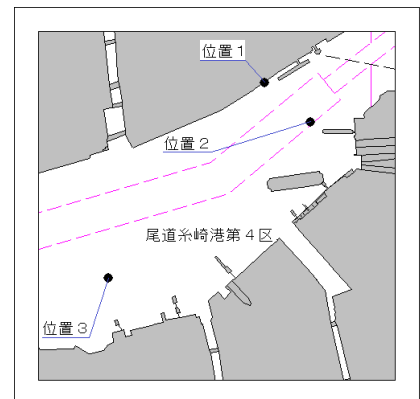
位置1 34-24-09.6N 133-11-31.3E、水深約1m

位置2 34-24-05.9N 133-11-36.4E、水深約7m

位置3 34-23-51.5N 133-11-13.8E、水深約4.4m

海図 W119-W114

出所 第六管区海上保安本部



★31年26項 瀬戸内海 — 来島海峡 魚礁設置

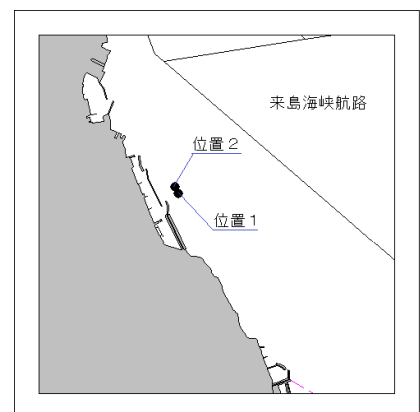
位置1 34-05-57.9N 132-59-10.6E

位置2 34-05-59.4N 132-59-09.9E

備考 鋼製魚礁、高さ約2m、20基

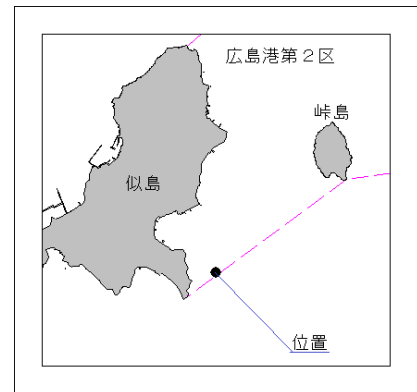
海図 W132-JP132-W104-JP104

出所 第六管区海上保安本部



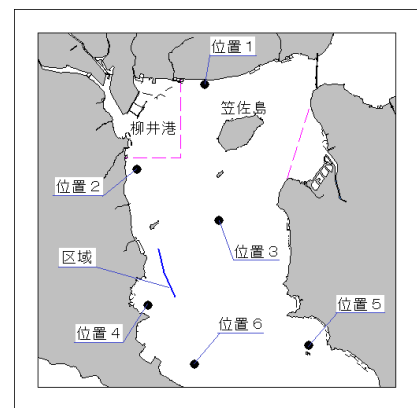
★31年27項 瀬戸内海 — 広島港、第2区 灯台光達距離変更(予告)

変更予定日 平成31年1月29日  
 名称 ドウゲン石灯標  
 位置 34-18.0N 132-26.8E  
 変更後光達距離 5海里  
 海図 W1112A-JP1112A-W142-JP142-W1108-JP1108  
 参照書誌 411 4744番  
 出所 第六管区海上保安本部



★31年28項 瀬戸内海 — 大島瀬戸、柳井港付近 浅所存在等

(魚礁存在)  
 位置1 33-57-18.3N 132-09-01.2E、水深約6.6m、5基  
 (浅所存在)  
 位置2 33-55-58.3N 132-07-44.9E、水深約9.1m  
 位置3 33-55-09.7N 132-09-17.3E、水深約13.1m  
 位置4 33-53-49.3N 132-07-57.4E、水深約2.9m  
 位置5 33-53-11.5N 132-10-58.8E、水深約6m  
 位置6 33-52-53.6N 132-08-49.9E、水深約17.2m  
 区域 3地点を結ぶ線上付近  
 (1) 33-54-42.7N 132-08-08.5E  
 (2) 33-54-20.4N 132-08-15.2E  
 (3) 33-53-57.5N 132-08-27.3E  
 備考 海図図載水深より約0.5m～約5m減少  
 海図 W152-W163-W140-W142-JP142-W1102-JP1102-W1108-W1108  
 出所 第六管区海上保安本部



★31年29項 瀬戸内海 — 船舶気象通報一部業務休止

期間 平成31年1月28日(予備日29日)の1400～1600  
 休止機関(1) 第六管区海上保安本部  
 (2) 徳山海上保安部  
 休止業務 周防野島灯台における気象通報事項(風向・風速)の提供業務  
 備考 船舶気象通報(テレホンサービス)及び沿岸域情報提供システム(MICS)による気象情報の提供休止  
 海図 W100B  
 参照書誌 411  
 出所 第六管区海上保安本部