

【目次】

第261項	瀬戸内海 岡山港	海上作業
第262項	瀬戸内海 高松港西方、香西港付近	小型船操縦訓練
第263項	瀬戸内海 福山港	海上作業
第264項	瀬戸内海 壬生川港	灯浮標一時撤去
第265項	瀬戸内海 広島港、第2区	海上訓練
第266項	瀬戸内海 広島港、第2区	潜水作業
第267項	瀬戸内海 広島港、第3区	ボーリング作業
第268項	瀬戸内海 広島湾、能美島西岸	潜水訓練
第269項	瀬戸内海 広島湾、厳島南方	環境調査
第270項	豊後水道 八幡浜港	潜水作業

◎ 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。

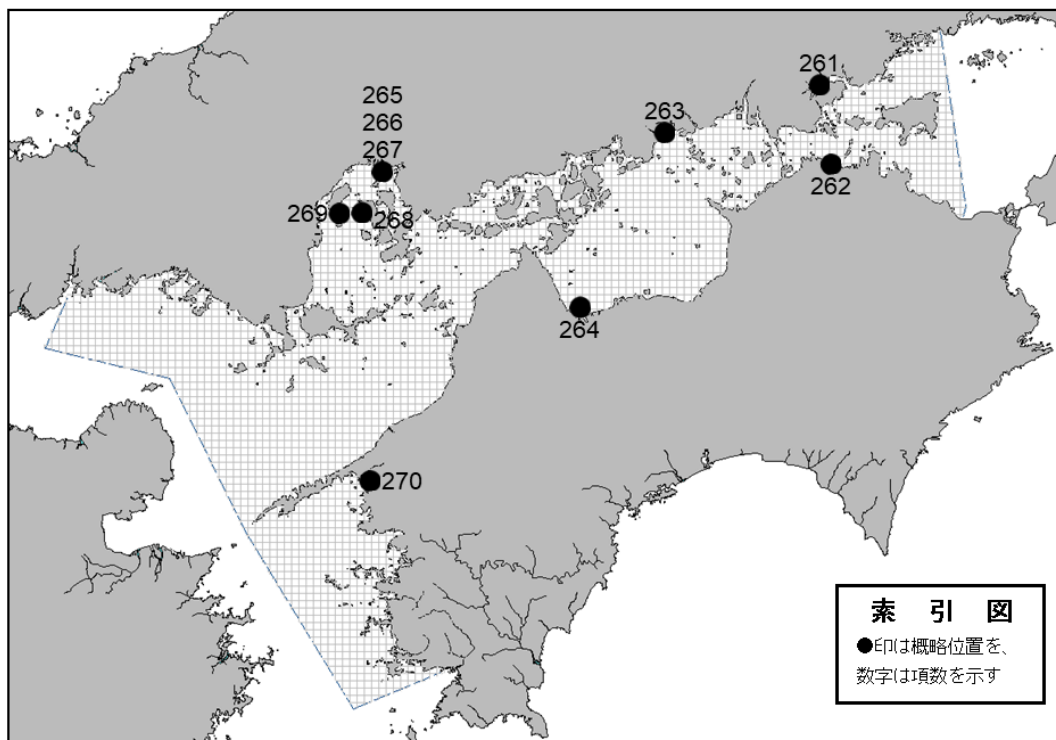
また、航行警報もインターネットで入手できます。

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

◎ 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 ～

★4年261項 瀬戸内海 — 岡山港 海上作業

六管区水路通報4年17号194項削除

期間 令和4年7月17日までの日出～日没

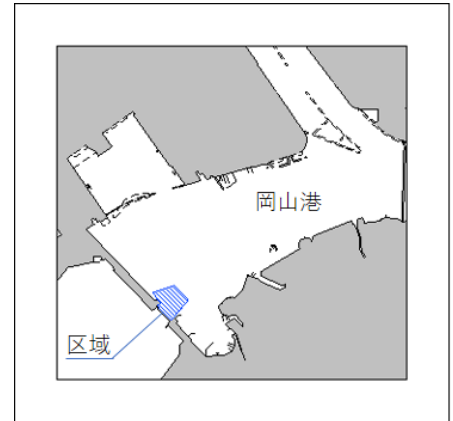
区域 5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-35-17N 133-57-16E(岸線角)
- (2) 34-35-19N 133-57-15E
- (3) 34-35-21N 133-57-22E
- (4) 34-35-17N 133-57-27E
- (5) 34-35-12N 133-57-22E(岸線角)

備考 (1) 排水樋門の改修工事  
(2) 汚濁防止膜及び区域を示す黄色灯を設置  
(3) 潜水作業を伴う

海図 W155

出所 玉野海上保安部



★4年262項 瀬戸内海 — 高松港西方、香西港付近 小型船操縦訓練

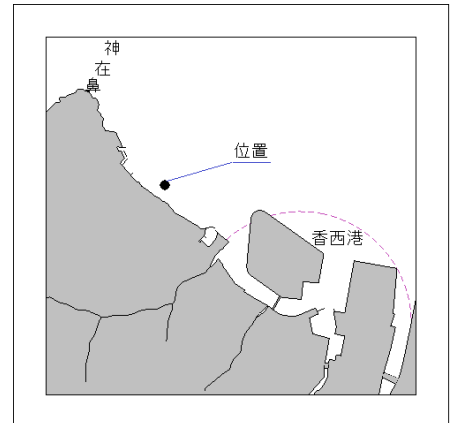
期間 令和4年6月11日、12日の日出～日没

位置 34-21-55N 133-59-05E 付近

備考 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



★4年263項 瀬戸内海 — 福山港 海上作業

期間 令和4年5月30日～8月31日(予備日を含む)の日出～日没

区域 5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-27-00N 133-25-16E(岸線上)
- (2) 34-27-01N 133-25-17E
- (3) 34-26-57N 133-25-26E
- (4) 34-26-55N 133-25-27E
- (5) 34-26-54N 133-25-26E(岸線上)

備考 (1) ボーリング及び磁気探査作業等を実施  
(2) 潜水作業を伴う  
(3) 警戒船を配置

海図 W1137-JP1137

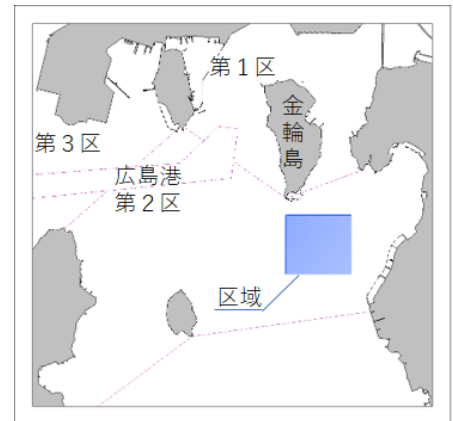
出所 福山港長



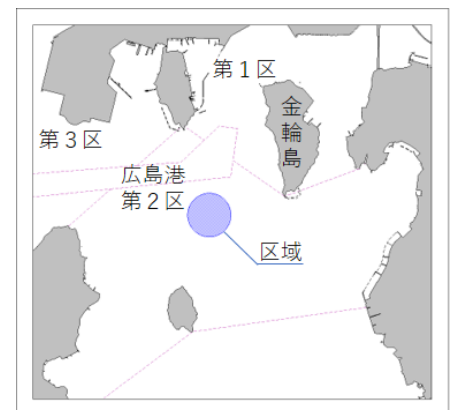
★4年264項 瀬戸内海 — 壬生川港 灯浮標一時撤去  
 期間 令和4年6月16日(予備日17日～30日)の昼間のみ  
 名称 東予港壬生川第2号灯浮標  
 位置 33-57.5N 133-07.9E  
 海図 W1236-W1128  
 参照書誌 411 4558番  
 出所 第六管区海上保安本部



★4年265項 瀬戸内海 — 広島港、第2区 海上訓練  
 期間 令和4年6月15日(予備日16日)の1330～1700  
 区域 4地点により囲まれる区域  
 (1) 34-19-40N 132-29-30E  
 (2) 34-19-10N 132-29-30E  
 (3) 34-19-10N 132-28-50E  
 (4) 34-19-40N 132-28-50E  
 備考 測量船による訓練  
 海図 W1112A-JP1112A-W142-JP142  
 出所 広島港長



★4年266項 瀬戸内海 — 広島港、第2区 潜水作業  
 期間 令和4年6月3日の0800～2300  
 区域 34-19-39N 132-28-03Eの地点を中心とする半径350mの円内  
 備考 (1) 船体の補修作業  
 (2) 警戒船を配置  
 海図 W1112A-JP1112A  
 出所 広島港長



★4年267項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 ボーリング作業

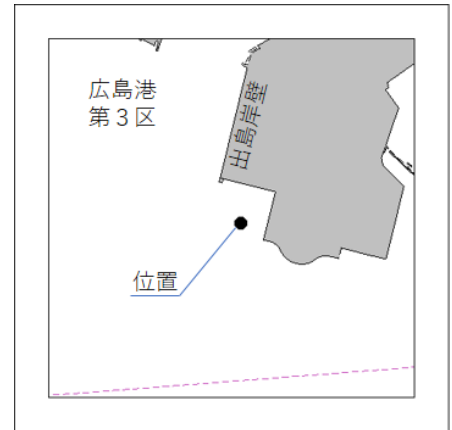
期 間 令和4年6月1日～7月20日の日出～日没

位 置 34-20-34N 132-26-22E

- 備 考 (1) 潜水士による磁気探査作業を伴う  
(2) 作業船の四隅に黄色灯を設置  
(3) 警戒船を配置

海 図 W1112A-JP1112A

出 所 広島港長



★4年268項 瀬戸内海 — 広島湾、能美島西岸 潜水訓練

期 間 令和4年6月17日～27日

(土日及び22日を除く、予備日28日、30日)の0900～1600

区 域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-13-07N 132-23-34E(岸線上)  
(2) 34-13-07N 132-22-26E  
(3) 34-13-40N 132-22-28E  
(4) 34-13-40N 132-23-05E(岸線上)

備 考 警戒船を配置

海 図 W1113-W1142-JP1142

出 所 第六管区海上保安本部



★4年269項 瀬戸内海 — 広島湾、厳島南方 環境調査

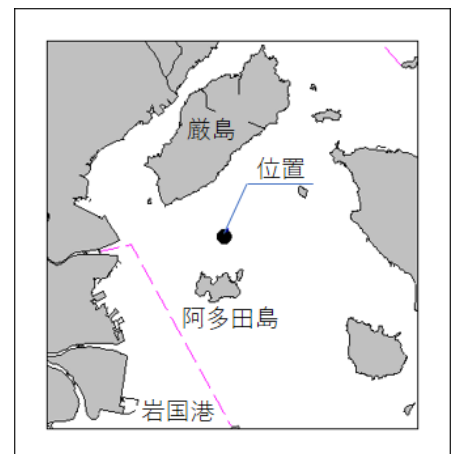
期 間 令和4年6月14日(予備日15日～17日)の日出～日没

位 置 34-13.0N 132-18.6E

- 備 考 (1) 測量船による採水、採泥調査  
(2) 測量船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚

海 図 W1113-W1142-JP1142

出 所 第六管区海上保安本部



★4年270項 豊後水道 — 八幡浜港 潜水作業

期 間 令和4年5月31日～6月9日(予備日10日～30日)の日出～日没

- 区域1 2地点を結ぶ岸線上付近  
(1) 33-27-27.5N 132-25-01.8E(岸線角)  
(2) 33-27-26.7N 132-25-01.1E(岸線角)
- 区域2 2地点を結ぶ岸線上付近  
(1) 33-27-24.7N 132-25-07.7E(岸線上)  
(2) 33-27-23.5N 132-25-04.4E(岸線上)
- 区域3 2地点を結ぶ岸線上付近  
(1) 33-27-10.3N 132-25-02.8E(岸線角)  
(2) 33-27-09.2N 132-25-02.9E(岸線角)
- 区域4 2地点を結ぶ岸線上付近  
(1) 33-27-08.2N 132-24-57.2E(岸線角)  
(2) 33-27-09.8N 132-24-53.7E(岸線角)
- 区域5 2地点を結ぶ岸線上付近  
(1) 33-27-06.6N 132-24-49.0E(岸線上)  
(2) 33-27-03.0N 132-24-44.9E(岸線角)

- 備 考 (1) 栈橋及び護岸の点検作業  
(2) 警戒船を配置

海 図 W156

出 所 宇和島海上保安部

