

## 【目次】

第177項	瀬戸内海	播磨灘、鹿久居島東方	・環境調査
第178項	瀬戸内海	小豆島東方	・海洋観測器具設置等
第179項	瀬戸内海	播磨灘	・海洋調査
第180項	瀬戸内海	播磨灘、津田湾北方	・魚礁設置
第181項	瀬戸内海	高松港西方、香西港付近	・小型船操縦訓練
第182項	瀬戸内海	備讃瀬戸	・海洋調査
第183項	瀬戸内海	福山港	・灯浮標一時移設
第184項	瀬戸内海	観音寺港付近	・環境調査
第185項	瀬戸内海	呉港付近	・ヨットレース中止
第186項	瀬戸内海	広島湾、厳島北岸	・防波堤築造工事
第187項	瀬戸内海	広島湾、柱島北西方	・海上訓練
第188項	瀬戸内海	平郡水道	・灯標について
第189項	瀬戸内海	周防灘	・浅所存在
第190項	瀬戸内海	伊予灘、三机港	・水路測量中止
第191項	豊後水道	三崎港付近	・水路測量中止

◎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。

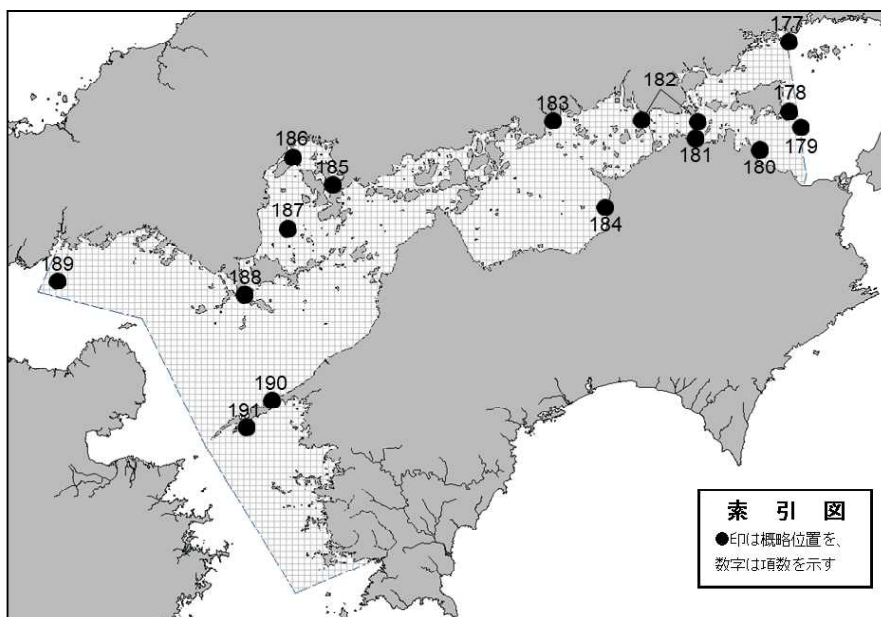
インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/>

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。

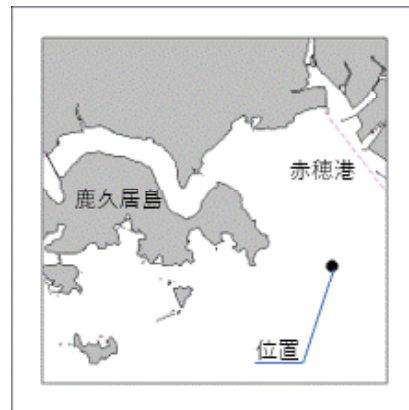
◎水路通報に関するお問い合わせは第六管区海上保安本部[電話(082)251-5111(内線2515)]まで。



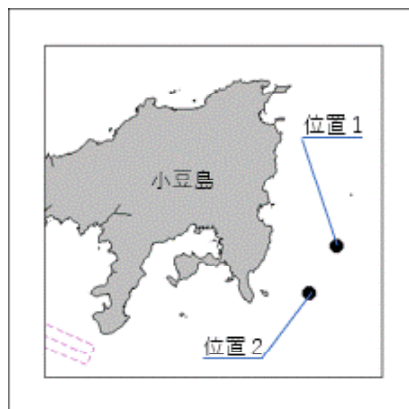
～海の事件・事故は 118番へ～



★3年177項 瀬戸内海 — 播磨灘、鹿久居島東方 環境調査  
 期間 令和3年6月4日(予備日5日～11日)の1100～1130  
 位置 34-42-12N 134-21-55E  
 備考 作業船による採水及び採泥調査  
 海図 W1113-W1114-W150B  
 出所 第六管区海上保安本部



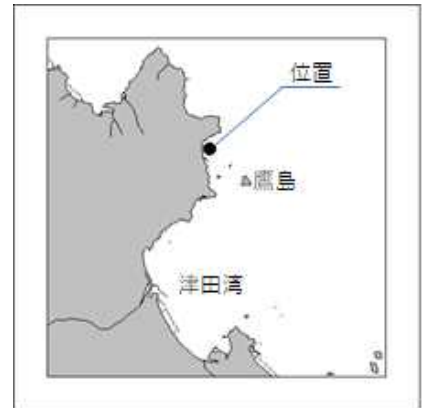
★3年178項 瀬戸内海 — 小豆島東方 海洋観測器具設置等  
 期間 令和3年6月7日(予備日21日～25日、29日、30日)の1500～翌1500  
 1. 海洋観測器具設置  
 位置1 34-28.0N 134-24.0E  
 備考 (1) 海洋観測器具を海底上5mの位置に設置  
 (2) 海洋観測器具の位置を示す黄色灯付浮標(4秒1閃光)を設置  
 2. 環境調査  
 位置1 34-28.0N 134-24.0E  
 位置2 34-26.3N 134-22.8E  
 備考 作業船による採水及び採泥作業  
 海図 W150B-W106-JP106  
 出所 第六管区海上保安本部



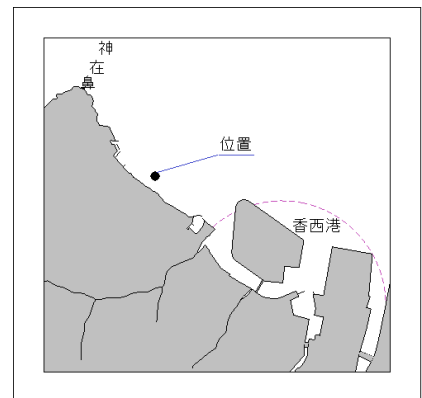
★3年179項 瀬戸内海 — 播磨灘 海洋調査  
 期間 令和3年5月25日0900～26日1800(予備日31日0800～6月1日1800)  
 区域 付図のとおり  
 備考 (1) 海上自衛隊による海底状況調査  
 (2) 停船して採泥作業を伴う(日中のみ)  
 海図 W131-JP131-W137A-JP137A-W150A-JP150A-W150B-W106-JP106-W153-JP153  
 出所 第六管区海上保安本部



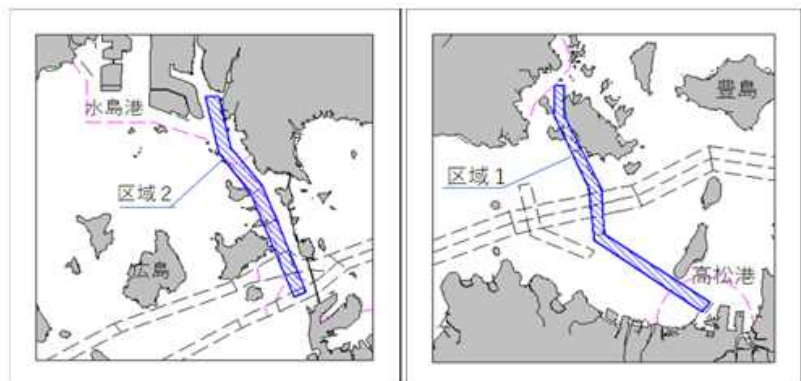
★3年180項 瀬戸内海 — 播磨灘、津田湾北方 魚礁設置  
 位置 34-19-46.3N 134-15-51.9E、  
 石材及び鋼製、高さ約2m、33基  
 海図 W137A-JP137A  
 出所 第六管区海上保安本部



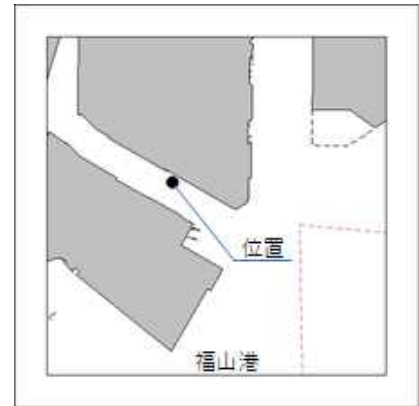
★3年181項 瀬戸内海 — 高松港西方、香西港付近 小型船操縦訓練  
 期間 令和3年6月10日、11日の日出～日没  
 位置 34-21-55N 133-59-05E付近  
 備考 コースを示す浮標を設置  
 海図 W137A-JP137A  
 出所 第六管区海上保安本部



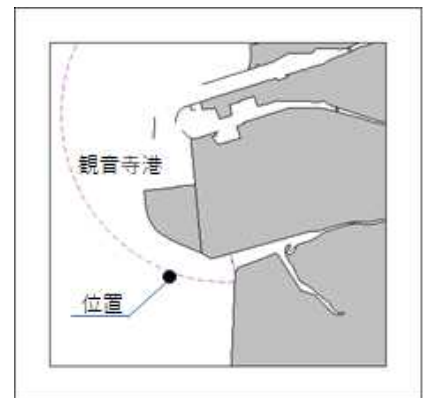
★3年182項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸 海洋調査  
 期間 令和3年5月27日0800～28日1800(予備日31日0800～6月1日1800)  
 区域1 付図のとおり  
 区域2 付図のとおり  
 備考 (1) 海上自衛隊による海底状況調査  
 (2) 区域1において、停船して採泥作業を伴う(日中のみ)  
 海図 W1125-W154-W1122-W137A-JP137A-W153-JP153  
 出所 第六管区海上保安本部



★3年183項 瀬戸内海 - 福山港 灯浮標一時移設  
期 間 令和3年5月26日～6月1日(予備日を含む)  
名 称 福山港分岐第2号灯浮標  
移設後位置 34-26-56.7N 133-25-53.5E  
(海図図載位置の真方位120度約100m)  
海 図 W1137-JP1137  
参照書誌 411 4433番  
出 所 第六管区海上保安本部



★3年184項 瀬戸内海 - 観音寺港付近 環境調査  
期 間 令和3年6月7日(予備日8日～30日)の日出～日没  
位 置 34-06-43N 133-37-50E  
備 考 作業船による採泥調査  
海 図 W1139  
出 所 第六管区海上保安本部



★3年185項 瀬戸内海 - 呉港付近 ヨットレース中止  
水路通報3年18号171項削除  
期 間 令和3年5月23日1030～1630  
備 考 上記期間でのヨットレースは中止された  
海 図 W125-W1109-JP1109-W142-JP142  
出 所 第六管区海上保安本部

★3年186項 瀬戸内海 — 広島湾、厳島北岸 防波堤築造工事

期 間 令和3年5月31日～9月30日(予備日を含む)の日出～日没

区 域 5地点により囲まれる区域

- (1) 34-18-31N 132-20-03E
- (2) 34-18-31N 132-20-05E
- (3) 34-18-27N 132-20-15E
- (4) 34-18-23N 132-20-13E
- (5) 34-18-26N 132-20-03E

- 備 考
- (1) 作業船のアンカーワイヤーが水面下5mとなる位置に浮標を設置
  - (2) 潜水作業を伴う
  - (3) 警戒船を配置

海 図 W1112B-JP1112B

出 所 第六管区海上保安本部



★3年187項 瀬戸内海 — 広島湾、柱島北西方 海上訓練

期 間 令和3年5月26日(予備日27日)の0800～1900

区 域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-05.0N 132-21.0E
- (2) 34-02.0N 132-21.0E
- (3) 34-02.0N 132-18.0E
- (4) 34-05.0N 132-18.0E

- 備 考
- (1) 海上自衛隊の航空機による降下・吊上げ訓練
  - (2) 警戒船を配置

海 図 W142-W142-W1108-JP1108

出 所 第六管区海上保安本部



★3年188項 瀬戸内海 — 平郡水道 灯標について

名 称 舵掛岩灯標

位 置 33-49.9N 132-08.8E

備 考 頭標の一部が脱落している

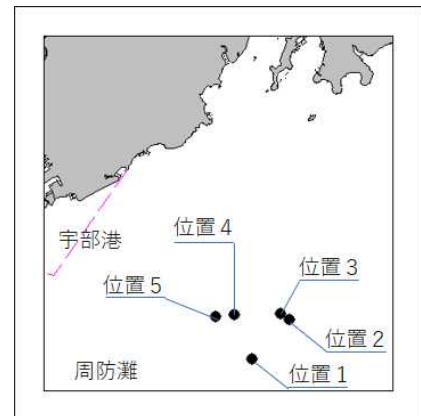
海 図 W163-W140-W1102-JP1102-W1108-JP1108

参照書誌 411 4939番

出 所 徳山海上保安部



★3年189項 瀬戸内海 — 周防灘 浅所存在  
 位置1 33-50-04.4N 131-22-57.6E 水深約24.7m  
 位置2 33-51-24.1N 131-24-28.3E 水深約23.3m  
 位置3 33-51-37.0N 131-24-05.8E 水深約22.7m  
 位置4 33-51-34.5N 131-22-15.0E 水深約23.8m  
 位置5 33-51-29.6N 131-21-31.2E 水深約23.1m  
 海 図 W127-W1101-JP1101-W100B  
 出 所 海上保安庁海洋情報部



★3年190項 瀬戸内海 — 伊予灘、三机港 水路測量中止  
 六管区水路通報3年18号175項削除  
 期 間 令和3年5月27日、28日の内1日  
 備 考 上記期間での水路測量は中止された  
 海 図 W1102-JP1102  
 出 所 第六管区海上保安本部

★3年191項 豊後水道 — 三崎港付近 水路測量中止  
 六管区水路通報3年18号176項削除  
 期 間 令和3年5月23日～28日、6月5日～11日  
 備 考 上記期間での水路測量は中止された  
 海 図 W156-W1102-JP1102  
 出 所 第六管区海上保安本部