

【目次】

| | | | |
|-------|------|--------------|---------------|
| 第229項 | 瀬戸内海 | 播磨灘、鹿久居島東方 | 環境調査 |
| 第230項 | 瀬戸内海 | 播磨灘、三本松港北方 | 環境調査 |
| 第231項 | 瀬戸内海 | 岡山水道、水門湾 | 掘下げ作業等 |
| 第232項 | 瀬戸内海 | 岡山水道、小串港付近 | 小型船操縦訓練 |
| 第233項 | 瀬戸内海 | 岡山港 | 橋脚存在 |
| 第234項 | 瀬戸内海 | 備讃瀬戸北航路付近 | 無線方位信号所一時業務休止 |
| 第235項 | 瀬戸内海 | 観音寺港付近 | 環境調査 |
| 第236項 | 瀬戸内海 | 福山港 | 水路測量 |
| 第237項 | 瀬戸内海 | 阿伏兎瀬戸付近、田島北方 | パドルボードレース |
| 第238項 | 瀬戸内海 | 松山港南西方 | 海上訓練 |
| 第239項 | 瀬戸内海 | 広島湾、江田島湾 | 水泳訓練 |
| 第240項 | 瀬戸内海 | 広島湾、柱島北西方 | 海上訓練 |
| 第241項 | 豊後水道 | 高茂埼北方 | 浅所存在 |

◎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。

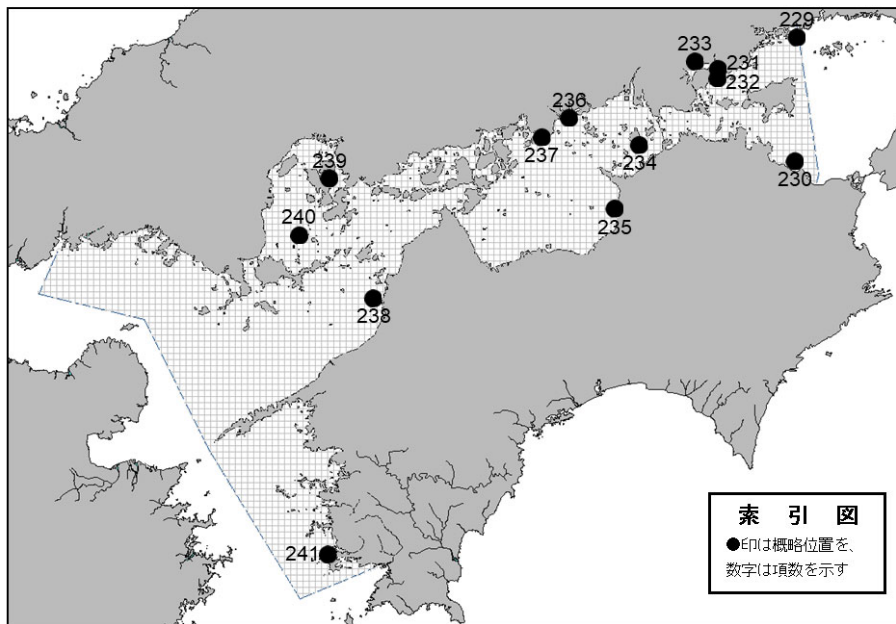
また、航行警報もインターネットで入手できます。

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。

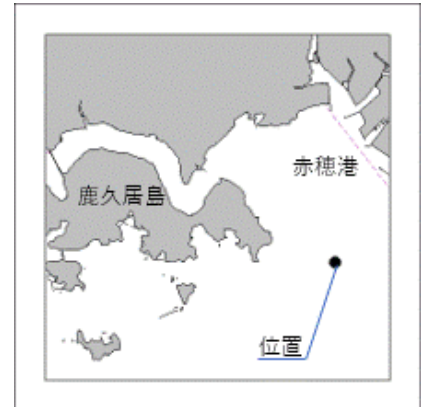


～海の事件・事故は 118番へ～



★3年229項 瀬戸内海 ー 播磨灘、鹿久居島東方
期 間 令和3年7月7日(予備日8日~14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

環境調査



★3年230項 瀬戸内海 ー 播磨灘、三本松港北方
期 間 令和3年7月7日(予備日8日~31日)の日出~日没
位 置 34-16-56N 134-21-14E
備 考 作業船による採泥調査
海 図 W106-JP106
出 所 第六管区海上保安本部

環境調査



★3年231項 瀬戸内海 — 岡山水道、水門湾 掘下げ作業等

期 間 令和3年6月28日～7月30日(予備日を含む)の日出～日没

1. 掘下げ作業

区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-36-17N 134-03-21E
- (2) 34-36-15N 134-03-23E
- (3) 34-36-12N 134-03-19E
- (4) 34-36-14N 134-03-17E

区域2 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-35-46N 134-03-11E
- (2) 34-35-46N 134-03-18E
- (3) 34-35-44N 134-03-18E
- (4) 34-35-44N 134-03-11E

- 備 考 (1) 潜水士による磁気探査作業を伴う
(2) 警戒船を配置

2. 瀬取り作業

区域3 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-35-26N 134-02-28E
- (2) 34-35-21N 134-02-31E
- (3) 34-35-20N 134-02-27E
- (4) 34-35-24N 134-02-24E

- 備 考 (1) 夜間、作業船は区域3に停泊し、
作業船の四隅等に黄色灯を設置
(2) 警戒船を配置

海 図 W155

出 所 第六管区海上保安本部



★3年232項 瀬戸内海 — 岡山水道、小串港付近 小型船操縦訓練

期 間 令和3年7月3日～31日(予備日を含む)の日出～日没

区 域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-34-59N 134-02-31E
- (2) 34-34-53N 134-02-32E
- (3) 34-34-53N 134-02-29E
- (4) 34-34-59N 134-02-28E

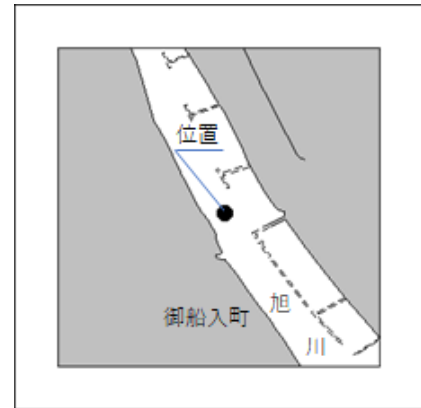
備 考 区域内に浮標を設置

海 図 W155-W1114

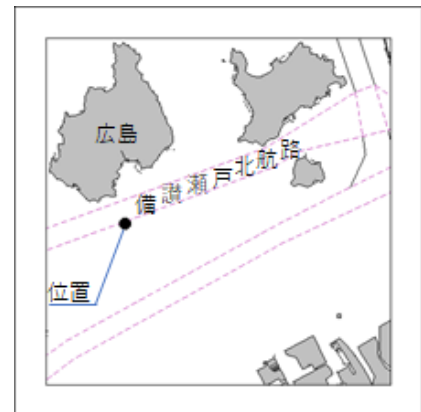
出 所 第六管区海上保安本部



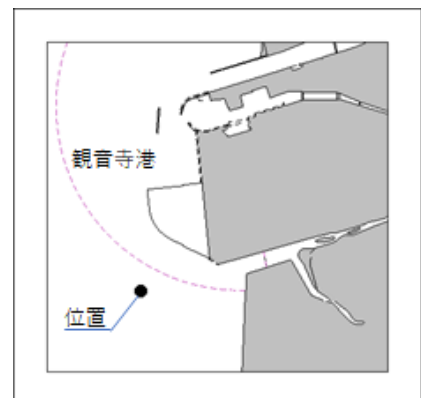
★3年233項 瀬戸内海 — 岡山港 橋脚存在
 位置 34-38-25.2N 133-56-01.8E
 海図 W155
 出所 第六管区海上保安本部



★3年234項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸北航路付近 無線方位信号所一時業務休止
 期間 令和3年6月22日(予備日23日~25日)の1100~1500
 名称 波節岩無線方位信号所
 位置 34-20.7N 133-42.8E
 海図 W137B-W153-JP153
 参照書誌 411 4228番、9066.5番
 出所 第六管区海上保安本部



★3年235項 瀬戸内海 — 観音寺港付近 環境調査
 期間 令和3年7月7日(予備日8日~31日)の日出~日没
 位置 34-06-41N 133-37-39E
 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236項 瀬戸内海 — 福山港 水路測量

期 間 令和3年6月21日～7月6日の内1日

区 域 4地点により囲まれる区域

(1) 34-25-53N 133-26-31E

(2) 34-25-45N 133-26-43E

(3) 34-25-34N 133-26-42E

(4) 34-25-46N 133-26-26E

備 考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚

海 図 W1137-JP1137

出 所 第六管区海上保安本部



★3年237項 瀬戸内海 — 阿伏兔瀬戸付近、田島北方 パドルボードレース

期 間 令和3年7月4日の1000～1730

区 域 (1)～(4)を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-22-19N 133-19-09E(岸線上)

(2) 34-22-25N 133-19-19E

(3) 34-22-22N 133-20-32E

(4) 34-22-17N 133-20-31E(岸線上)

備 考 (1) 区域内に浮標を設置

(2) 警戒船を配置

海 図 W1118

出 所 第六管区海上保安本部



★3年238項 瀬戸内海 — 松山港南西方 海上訓練

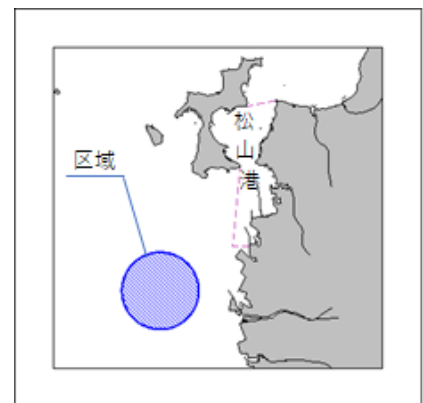
期 間 令和3年6月23日の0915～1700

区 域 33-49.1N 132-38.7E の地点を中心とする半径2000mの円内

備 考 巡視船艇による訓練

海 図 W1124-W164-W141-JP141

出 所 第六管区海上保安本部



★3年239項 瀬戸内海 — 広島湾、江田島湾 水泳訓練

1. 水泳訓練

期 間 令和3年7月7日～27日(土日祝日を除く)の1400～1630

区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-14.8N 132-28.0E
- (2) 34-14.6N 132-28.2E
- (3) 34-14.3N 132-28.0E
- (4) 34-14.3N 132-27.7E

2. 遠泳訓練

期 間 令和3年7月27日(予備日30日)の0745～1700

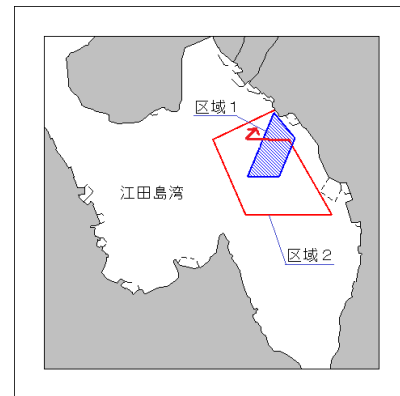
区域2 6地点を結ぶ線上付近

- (1) 34-14.8N 132-28.0E
- (2) 34-14.6N 132-27.4E
- (3) 34-14.0N 132-27.7E
- (4) 34-14.0N 132-28.5E
- (5) 34-14.6N 132-28.1E
- (6) 34-14.6N 132-27.7E

- 備 考 (1) コースを示す浮標を設置
(2) 警戒船を配置

海 図 W142-JP142

出 所 第六管区海上保安本部



★3年240項 瀬戸内海 — 広島湾、柱島北西方 海上訓練

期 間 令和3年6月21日の0800～1700

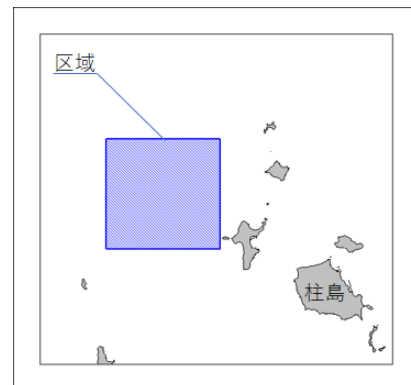
区 域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-04-00N 132-22-30E
- (2) 34-02-00N 132-22-30E
- (3) 34-02-00N 132-20-00E
- (4) 34-04-00N 132-20-00E

- 備 考 (1) 海上自衛隊による訓練
(2) 区域内に浮標を設置

海 図 W142-JP142-W1108-JP1108

出 所 第六管区海上保安本部



★3年241項 豊後水道 — 高茂埼北方 浅所存在

位 置 32-57-16N 132-27-59E、水深約2.4m

海 図 W151-JP151

出 所 第六管区海上保安本部

