

【目次】

第542項	瀬戸内海	宇野港北東方	・離岸堤存在
第543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
第544項	瀬戸内海	水島港南西方	・海上訓練
第545項	瀬戸内海	尾道糸崎港、第1区	・沈錘存在
第546項	瀬戸内海	今治港南東方	・防波堤存在等
第547項	瀬戸内海	来島海峡航路	・無線方位信号所一時業務休止
第548項	瀬戸内海	安芸灘、小部湾	・簡易灯存在
第549項	瀬戸内海	松山港南方、西垣生泊地	・海上作業
第550項	瀬戸内海	伊予灘、青島付近	・海上訓練
第551項	瀬戸内海	広島港、第3区	・ポーリング作業

◎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。

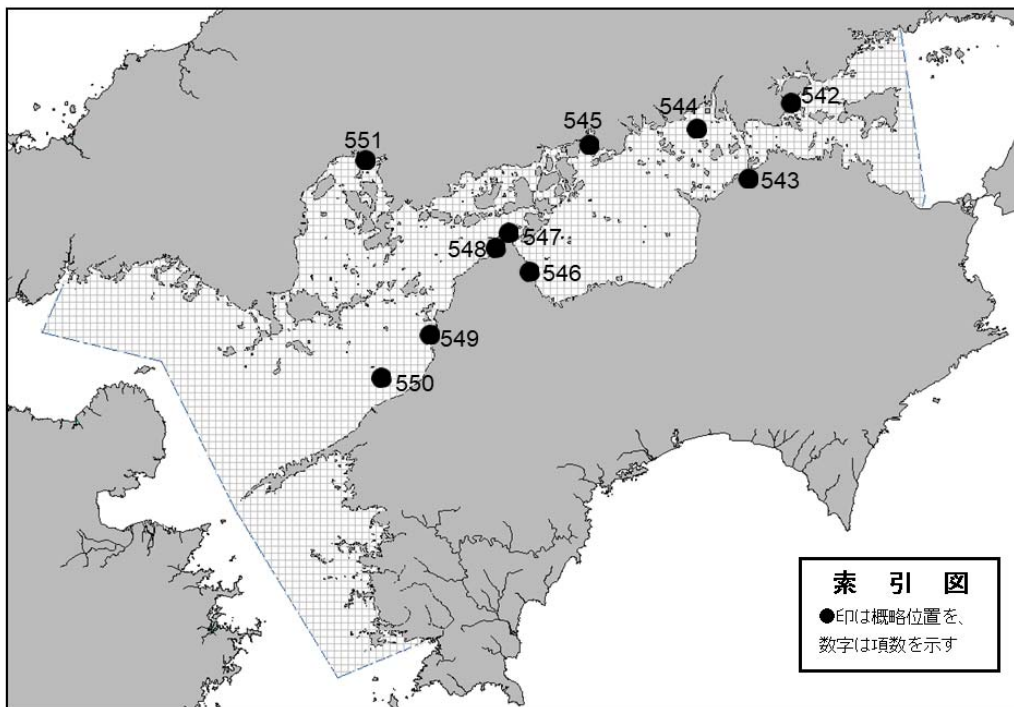
インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/>

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～



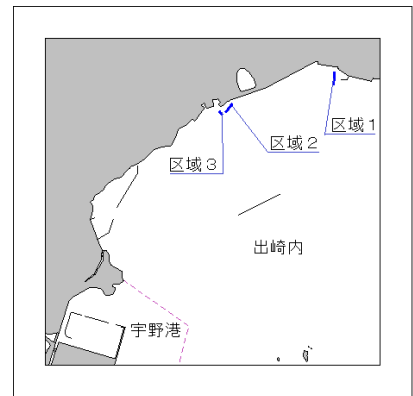
★2年542項 瀬戸内海 — 宇野港北東方 離岸堤存在

区域1 2地点を結ぶ線を中心とする幅約8mの区域
 (1) 34-31-56.6N 133-58-44.9E
 (2) 34-31-53.4N 133-58-44.7E

区域2 2地点を結ぶ線を中心とする幅約8mの区域
 (1) 34-31-49.1N 133-58-15.7E
 (2) 34-31-46.9N 133-58-13.6E

区域3 2地点を結ぶ線を中心とする幅約8mの区域
 (1) 34-31-47.3N 133-58-11.8E
 (2) 34-31-46.3N 133-58-12.8E

海 図 W137A-JP137A
 出 所 第六管区海上保安本部



★2年543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

期 間 令和2年11月17日(予備日18日、19日)の1000~1600の内の2時間

名 称 青ノ山船舶通航信号所

休止業務 豊島レーダー施設のレーダー映像を使用して行う情報提供業務

海 図 W100A
 参照書誌 411 8405番
 出 所 第六管区海上保安本部

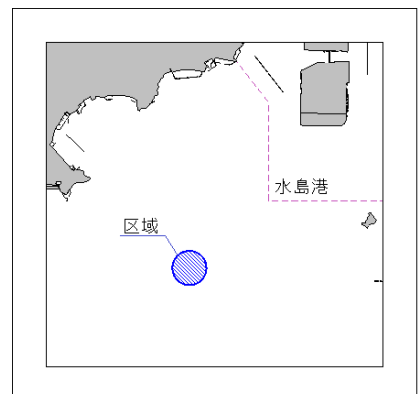
★2年544項 瀬戸内海 — 水島港南西方 海上訓練

期 間 令和2年11月6日(予備日14日)の0930~1100

区 域 34-27.0N 133-38.0Eの地点を中心とする半径500mの円内

備 考 巡視艇によるもやい銃の発射訓練

海 図 W1116-W137B-JP137B-W153-JP153
 出 所 第六管区海上保安本部

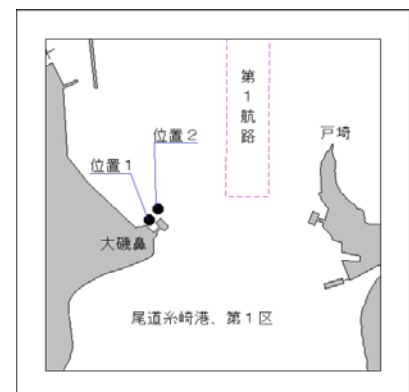


★2年545項 瀬戸内海 — 尾道系崎港、第1区 沈鍾存在

位置1 34-23-54.9N 133-14-21.1E
 位置2 34-23-55.7N 133-14-21.9E

備 考 上記位置の沈鍾の一部が干出する

海 図 W119-W114
 出 所 第六管区海上保安本部



★2年546項 瀬戸内海 — 今治港南東方 防波堤存在等

1. 防波堤存在

区域1 3地点を結ぶ線を中心とした幅約6mの区域

- (1) 34-01-23.2N 133-02-47.6E
- (2) 34-01-28.0N 133-02-44.5E
- (3) 34-01-25.9N 133-02-34.6E(岸線上)

区域2 2地点を結ぶ線を中心とした幅約6mの区域

- (1) 34-01-21.7N 133-02-48.5E
- (2) 34-01-19.4N 133-02-49.9E

2. 防波堤延長

区域3 2地点を結ぶ線を中心とした幅約6mの区域

- (1) 34-00-58.7N 133-02-57.7E
- (2) 34-00-58.4N 133-02-54.9E(既設防波堤先端)

3. 簡易灯存在

位置1 34-01-23.2N 133-02-47.6E(区域1防波堤先端)、黄色灯(4秒1閃光)

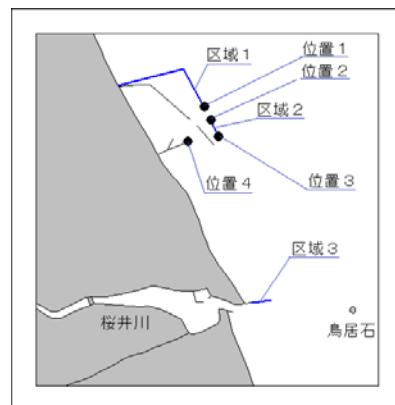
位置2 34-01-21.7N 133-02-48.5E(区域2防波堤北端)、緑色灯(4秒1閃光)

位置3 34-01-19.4N 133-02-49.9E(区域2防波堤南端)、赤色灯(4秒1閃光)

位置4 34-01-18.8N 133-02-45.2E(既設防波堤先端)、緑色灯(4秒1閃光)

海 図 W1128-W153-JP153

出 所 第六管区海上保安本部



★2年547項 瀬戸内海 — 来島海峡航路 無線方位信号所一時業務休止

期 間 令和2年11月6日(予備日13日)の1000~1100

名 称 来島海峡航路西口無線方位信号所

位 置 34-09.2N 132-55.1E

海 図 W132-JP132-W104-JP104-W141-JP141-W1108-JP1108

参照書誌 411 9069番

出 所 第六管区海上保安本部



★2年548項 瀬戸内海 — 安芸灘、小部湾 簡易灯存在

位置1 34-06-31.1N 132-55-32.3E(離岸堤北端)、赤色灯(3秒1閃光)

位置2 34-06-26.9N 132-55-28.1E(防波堤先端)、緑色灯(4秒1閃光)

位置3 34-06-18.1N 132-55-36.0E(防波堤北端)、赤色灯(3秒1閃光)

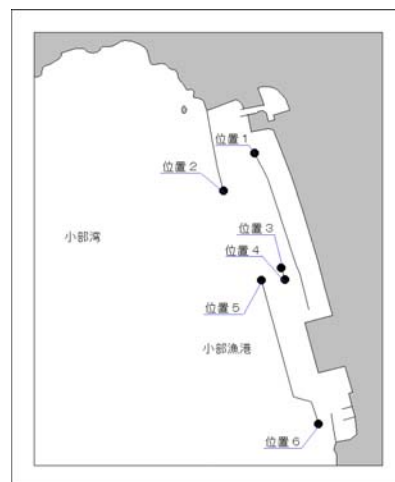
位置4 34-06-16.9N 132-55-36.5E(防波堤南端)、緑色灯(3秒1閃光)

位置5 34-06-16.8N 132-55-33.3E(防波堤北端)、赤色灯(4秒1閃光)

位置6 34-06-00.8N 132-55-40.9E(防波堤南端)、緑色灯(4秒1閃光)

海 図 W132-JP132-W104-JP104

出 所 第六管区海上保安本部



★2年549項 瀬戸内海 — 松山港南方、西垣生泊地 海上作業

期間 令和2年11月16日～12月20日(予備日12月21日～令和3年1月15日)の日出～日没

区域1 2地点を結ぶ線上付近
 (1) 33-49-01N 132-41-35E
 (2) 33-48-50N 132-41-33E

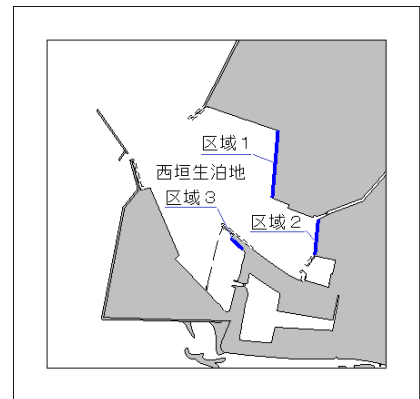
区域2 2地点を結ぶ線上付近
 (1) 33-48-47N 132-41-42E
 (2) 33-48-41N 132-41-42E

区域3 2地点を結ぶ線上付近
 (1) 33-48-43N 132-41-25E
 (2) 33-48-42N 132-41-28E

備考 (1) 港湾施設の劣化状況の調査
 (2) 区域3は潜水作業を伴う
 (3) 警戒船を配置

海図 W1124

出所 第六管区海上保安本部



★2年550項 瀬戸内海 — 伊予灘、青島付近 海上訓練

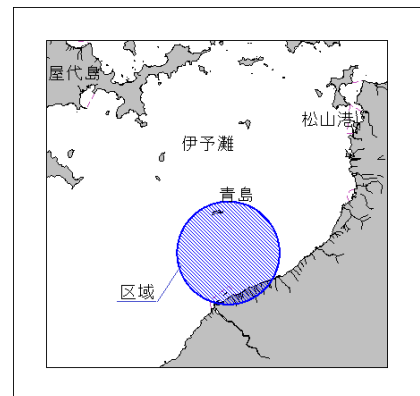
期間 令和2年11月15日(予備日17日)の1030～1130

区域 33-41.0N 132-30.0Eの地点を中心とする
 半径4海里の円内(陸域を除く)

備考 巡視船及び航空機による離着船訓練

海図 W164-W140-W1102-JP1102-W1108-JP1108

出所 第六管区海上保安本部



★2年551項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 ボーリング作業

期間 令和2年11月23日(予備日24日～30日)までの日出～日没

区域 2地点を結ぶ線上付近
 (1) 34-20-43N 132-26-16E
 (2) 34-20-37N 132-26-14E

備考 (1) 潜水作業を伴う
 (2) 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A-W142-JP142

出所 広島港長

