



六管区水路通報第39号

令和元年10月11日

第六管区海上保安本部

【目次】

第468項	瀬戸内海	小豆島北方	水中障害物存在
第469項	瀬戸内海	備讃瀬戸、直島付近	灯浮標復旧
第470項	瀬戸内海	宇野港付近	海底地形調査
第471項	瀬戸内海	高松港及び付近	ヨットレース
第472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473項	瀬戸内海	福山港付近	トリアスロン大会中止
第474項	瀬戸内海	三原瀬戸、土生港	重量物荷役作業
第475項	瀬戸内海	来島海峡及び付近	船舶通航信号所一部業務休止
第476項	瀬戸内海	広島港、第1区	護岸改修工事
第477項	瀬戸内海	広島港、第1区	海上作業
第478項	瀬戸内海	広島港、第1区	潜水作業
第479項	瀬戸内海	広島港、第1区	重量物荷役作業
第480項	瀬戸内海	江田島湾	花火打上げ
第481項	瀬戸内海	岩国港、第1区	栈橋改修工事
第482項	瀬戸内海	広島湾、柱島北西方	海上訓練
第483項	瀬戸内海	広島湾、柱島水道	灯浮標復旧
第484項	瀬戸内海	周防灘、鼻繰瀬戸	潜水作業
第485項	瀬戸内海	三田尻中関港	花火打上げ
第486項	豊後水道	宇和島港及び奥地湾	灯台について
第487項	瀬戸内海	呉港付近、三ツ子島北西方	ボーリング作業

◎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。

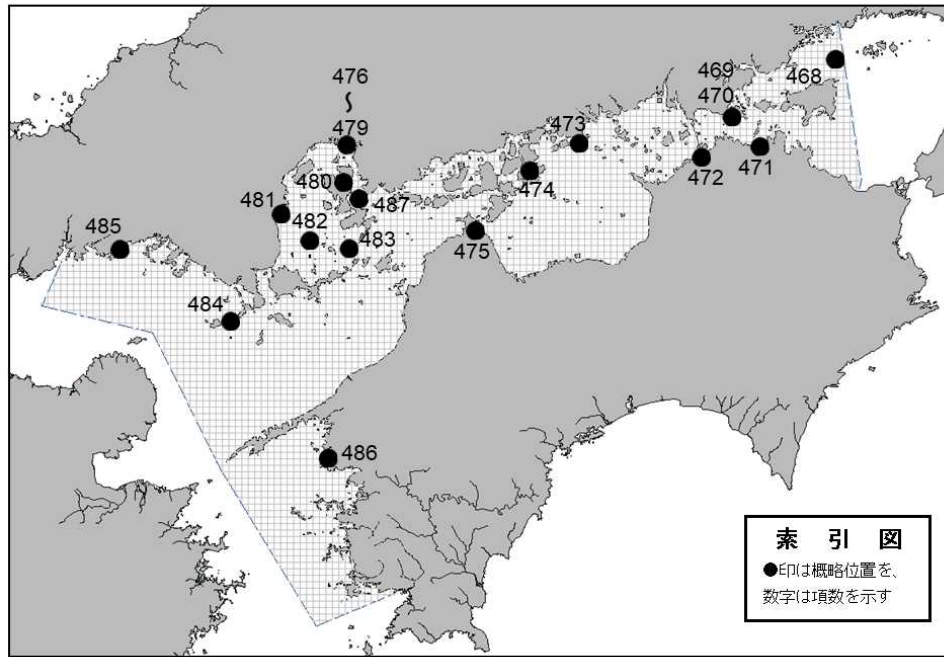
◎情報の通知について

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。

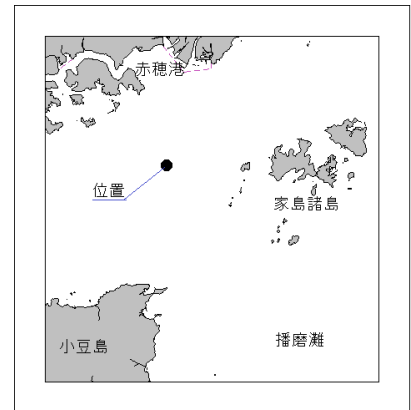
◎水路通報に関するお問い合わせは第六管区海上保安本部[電話(082)251-5111(内線2515)]まで。

～ 海の事件・事故は 118番へ ～

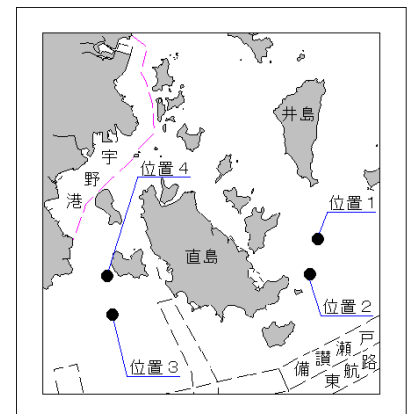




★元年468項 瀬戸内海 — 小豆島北方 水中障害物存在
 位置 34-39.1N 134-22.0E付近
 備考 鉄くず(約600トン)
 海図 W1113-W1114-W150B
 出所 第六管区海上保安本部



★元年469項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸、直島付近 灯浮標復旧
 六管区水路通報31年11号125項, 元年38号454項削除
 名称 直島漁協角埼沖のり養殖漁場B灯浮標
 位置1 34-27.9N 134-01.4E
 名称 直島漁協角埼沖のり養殖漁場A灯浮標
 位置2 34-27.3N 134-01.2E
 名称 直島漁協宮ノ浦沖のり養殖漁場南西方灯浮標
 位置3 34-26.7N 133-57.4E
 名称 直島漁協宮ノ浦沖のり養殖漁場北西方灯浮標
 位置4 34-27.3N 133-57.3E
 海図 W154-W137A-JP137A-W153-JP153
 参照書誌 411 4029、4029.1、4029.4、4029.5番
 出所 高松海上保安部



★元年470項 瀬戸内海 — 宇野港付近 海底地形調査

期間 令和元年10月21日～27日の内2日間の日出～日没

区域 4地点及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-27-07N 133-54-27E(岸線上)
- (2) 34-27-00N 133-54-21E
- (3) 34-27-19N 133-53-53E
- (4) 34-27-25N 133-53-59E(岸線上)

備考 警戒船を配置

海図 W1122-W137A-JP137A-

W137B-JP137B

出所 第六管区海上保安本部



★元年471項 瀬戸内海 — 高松港及び付近 ヨットレース

期間 令和元年10月27日の0800～1500

区域 3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域(陸域を除く)

- (1) 34-22-22.9N 133-58-36.2E(岸線上)
- (2) 34-23-10.1N 133-58-49.0E
- (3) 34-21-41.6N 134-03-06.0E(防波堤先端)

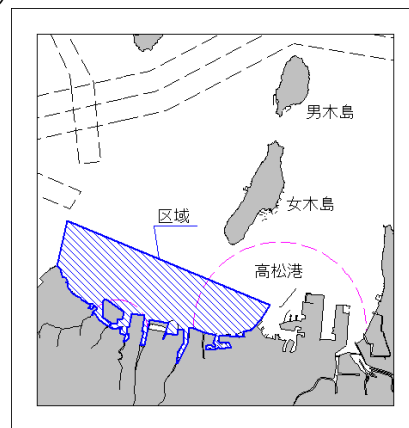
備考 (1) 区域内にコースを示す浮標を設置

(2) 警戒船を配置

海図 W1125-W137A-JP137A-

W153-JP153

出所 高松港長



★元年472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

名称 青ノ山船舶通航信号所

期間 令和元年10月21日(予備日23、24日)の1000～1500の内の2時間

休止業務 青ノ山船舶通航信号所のレーダー映像を使用する情報提供業務

海図 W100A

参照書誌 411 8405番

出所 第六管区海上保安本部

★元年473項 瀬戸内海 — 福山港付近 トライアスロン大会中止

六管区水路通報元年38号459項削除

期 間 令和元年10月13日の0900～1005

区 域 3地点により囲まれる区域

(1) 34-22-10N 133-21-50E

(2) 34-22-03N 133-21-54E

(3) 34-22-03N 133-21-44E

備 考 上記期間、区域でのトライアスロン大会は中止された

海 図 W130-W1118

出 所 福山海上保安署



★元年474項 瀬戸内海 — 三原瀬戸、土生港 重量物荷役作業

期 間 令和元年10月28日、29日(予備日30日～11月5日)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) 34-16-35N 133-11-21E(岸線上)

(2) 34-16-18N 133-11-26E

(3) 34-16-29N 133-11-03E

(4) 34-16-38N 133-11-09E

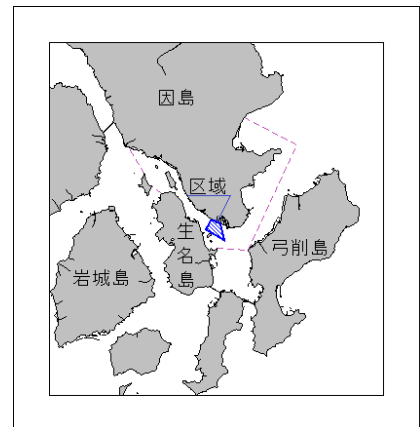
(5) 34-16-38N 133-11-14E(岸線上)

備 考 (1) 作業船のアンカー位置を示す浮標を設置

(2) 警戒船を配置

海 図 W102-W103-W130-W1118

出 所 尾道海上保安部



★元年475項 瀬戸内海 — 来島海峡及び付近 船舶通航信号所一部業務休止

期 間 令和元年10月24日の0930～1255の内の2時間

(予備日11月7日の0930～1250の内の2時間、8日の0930～1355の内の2時間、

9日の1020～1445の内の2時間)

名 称 今治船舶通航信号所

休止業務 津島レーダー局のレーダー映像を使用して行う情報提供業務

海 図 W100A-W100B

参照書誌 411 8406番

出 所 第六管区海上保安本部

★元年476項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 護岸改修工事

六管区水路通報元年27号320項削除

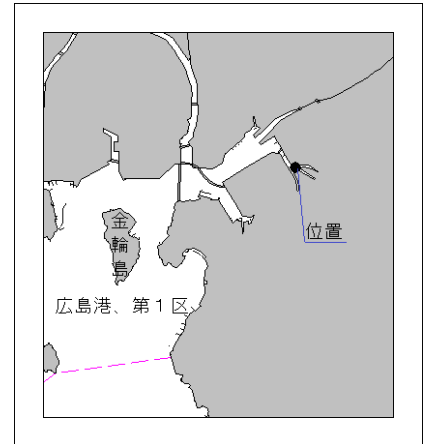
期 間 令和2年3月31日までの日出～日没

位 置 34-21-21N 132-31-42E

備 考 (1) 潜水作業を伴う
(2) 警戒船を配置

海 図 W142-JP142

出 所 広島港長



★元年477項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 海上作業

(浮防波堤補修作業)

期 間 令和元年10月15日～12月27日の日出～日没

区域1 4地点により囲まれる区域

(1) 34-21-02N 132-30-23E

(2) 34-20-59N 132-30-21E

(3) 34-21-01N 132-30-11E

(4) 34-21-03N 132-30-12E

(棧橋補修作業)

期 間 令和元年10月15日～11月30日の日出～日没

区域2 4地点により囲まれる区域

(1) 34-21-11N 132-27-53E

(2) 34-21-07N 132-27-56E

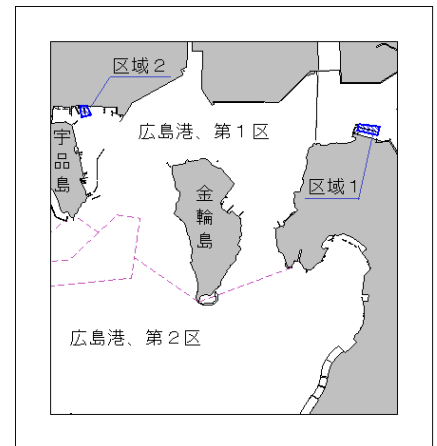
(3) 34-21-06N 132-27-51E

(4) 34-21-11N 132-27-50E

備 考 (1) 潜水作業を伴う
(2) 警戒船を配置

海 図 W1112A-JP1112A

出 所 広島港長



★元年478項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 潜水作業

期 間 令和元年10月17日(予備日18日)の日出～日没

区 域 4地点により囲まれる区域

(1) 34-21-08N 132-28-07E

(2) 34-21-06N 132-28-07E

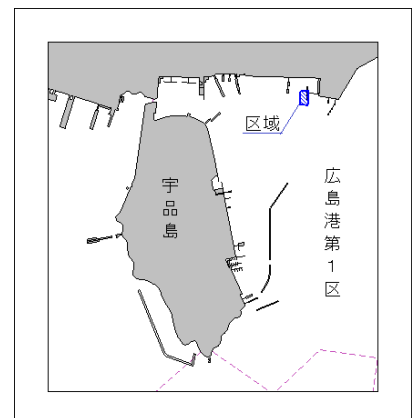
(3) 34-21-06N 132-28-05E

(4) 34-21-08N 132-28-05E

備 考 (1) アンカーロープ等の交換作業
(2) 警戒船を配置

海 図 W1112A-JP1112A

出 所 広島港長



★元年479項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 重量物荷役作業

1. 期間 令和元年10月25日(予備日26日～11月1日)の日出～日没

区域1 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-20-38N 132-29-09E(岸線上)
- (2) 34-20-36N 132-29-21E
- (3) 34-20-28N 132-29-12E
- (4) 34-20-34N 132-29-05E(岸線上)

備考 (1) 作業船のアンカー位置を示す浮標を設置
(2) 警戒船を配置

2. 期間 令和元年10月28日(予備日29日～11月5日)の日出～日没

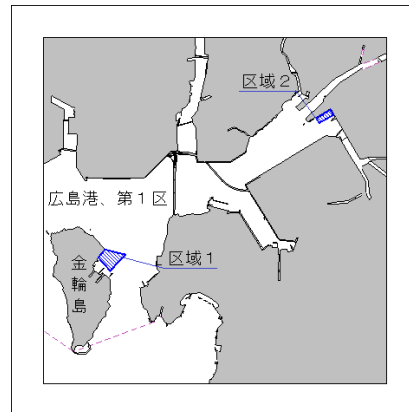
区域2 3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-21-43N 132-31-23E(岸線上)
- (2) 34-21-40N 132-31-15E
- (3) 34-21-42N 132-31-13E(岸線上)

備考 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A

出所 広島港長



★元年480項 瀬戸内海 — 江田島湾 花火打上げ

期間 令和元年10月27日(予備日28日)の1630～2100

区域 34-14-30N 132-28-10Eの地点を中心とする半径290mの円内

備考 (1) 区域内に花火打上げ用の台船が設置される
(2) 警戒船を配置

海図 W142-JP142

出所 第六管区海上保安本部



★元年481項 瀬戸内海 — 岩国港、第1区 棧橋改修工事

六管区水路通報元年20号226項関連

期間 令和元年10月27日までの日出～日没

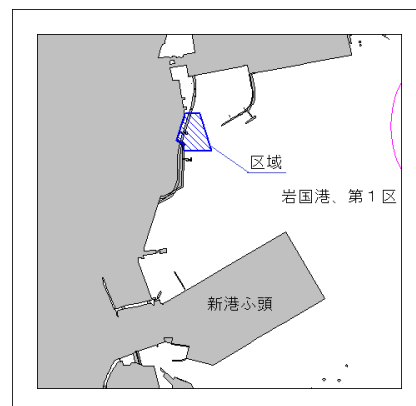
区域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-11-40.0N 132-13-59.6E
- (2) 34-11-40.0N 132-14-01.0E
- (3) 34-11-35.0N 132-14-03.0E
- (4) 34-11-35.0N 132-13-58.4E

備考 (1) 潜水作業を伴う
(2) 区域を示す浮標を設置
(3) 警戒船を配置

海図 W1136

出所 岩国港長



★元年482項 瀬戸内海 — 広島湾、柱島北西方 海上訓練

期 間 令和元年10月28日、29日0600～1630

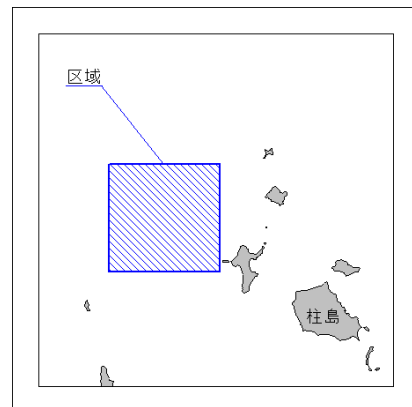
区 域 4地点により囲まれる区域

- (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) 海上自衛隊による水中無人機の運用訓練
(2) 潜水作業を伴う

海 図 W142-JP142-W1108-JP1108

出 所 第六管区海上保安本部



★元年483項 瀬戸内海 — 広島湾、柱島水道 灯浮標復旧

六管区水路通報元年38号466項削除

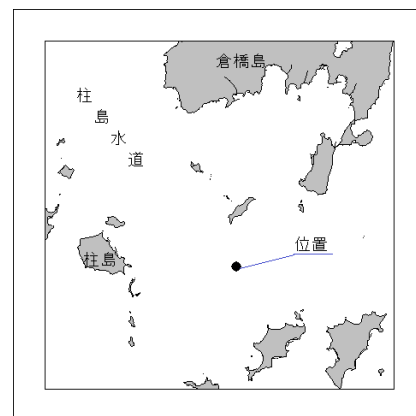
名 称 広島湾第一号灯浮標

位 置 34-00.9N 132-29.2E

海 図 W1131-W142-JP142

参照書誌 411 4705番

出 所 第六管区海上保安本部



★元年484項 瀬戸内海 — 周防灘、鼻繰瀬戸 潜水作業

六管区水路通報元年34号416項削除

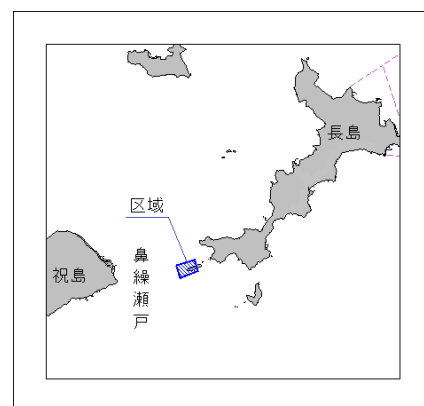
期 間 令和元年10月20日～23日(予備日11月3日～6日、18日～21日、12月3日～6日)の日出～日没

- 区 域
- (1) 33-47-10N 132-01-05E
 - (2) 33-47-17N 132-01-33E
 - (3) 33-47-03N 132-01-38E
 - (4) 33-46-54N 132-01-11E

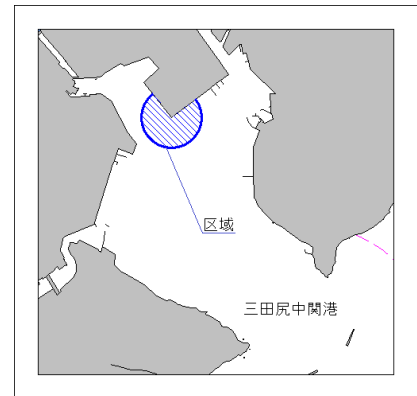
備 考 (1) 海底波高計の補修作業
(2) 警戒船を配置

海 図 W163-W140

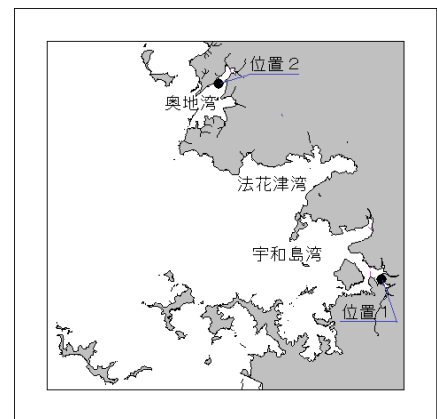
出 所 第六管区海上保安本部



★元年485項 瀬戸内海 — 三田尻中関港 花火打上げ
 期間 令和元年10月27日(予備日28日)の1900~2000
 区域 34-02-05.3N 131-35-35.9Eの地点を中心とする
 半径300mの円内(陸域を除く)
 備考 (1) 区域を示す黄色灯付浮標を設置
 (2) 警戒船を配置
 海図 W1134
 出所 三田尻中関港長



★元年486項 豊後水道 — 宇和島港及び奥地湾 灯台について
 1. 期間 令和元年10月15日~24日まで
 名称 宇和島港榊崎防波堤灯台
 位置1 33-13.5N 132-33.0E
 2. 期間 令和元年10月25日~11月4日まで
 名称 三瓶二及基石消波堤灯台
 位置2 33-22.2N 132-24.3E
 備考 (1) 改修工事に伴い、灯塔の周囲が
 灰色のシートで覆われる
 (2) 灯火に影響はない
 海図 W138-W151-JP151
 参照書誌 411 5626番、5634.9番
 出所 第六管区海上保安本部



★元年487項 瀬戸内海 — 呉港付近、三ツ子島北西方 ボーリング作業
 六管区水路通報元年36号439項削除
 期間 令和元年11月15日まで(予備日を含む)の日出~日没
 区域1 34-12-03N 132-30-48Eの地点を中心とする
 半径50mの円内
 区域2 34-11-57N 132-30-44Eの地点を中心とする
 半径50mの円内
 区域3 34-11-55N 132-30-42Eの地点を中心とする
 半径50mの円内
 区域4 34-11-54N 132-30-44Eの地点を中心とする
 半径50mの円内
 備考 (1) 本作業に併せて潜水による磁気探査作業も実施
 (2) 警戒船を配置
 海図 W125-W1109-JP1109
 出所 第六管区海上保安本部

