



六管区水路通報第7号

令和5年2月17日

第六管区海上保安本部

【目次】

第83項	瀬戸内海	小豆島東方	照明弾等発射訓練
第84項	瀬戸内海	宇野港付近	潜水作業
第85項	瀬戸内海	備讃瀬戸、日比港西方	灯浮標復旧
第86項	瀬戸内海	丸亀港及び付近	有害鳥駆除作業
第87項	瀬戸内海	詫間港	防波堤存在等
第88項	瀬戸内海	備讃瀬戸西部、小島	有害鳥駆除作業
第89項	瀬戸内海	黒土瀬戸、神島外港	浮棧橋補修作業
第90項	瀬戸内海	今治港、第3区	棧橋補修作業
第91項	瀬戸内海	来島海峡航路西口付近	海上作業
第92項	瀬戸内海	呉港付近、三ツ子島北東方	係船浮標不存在
第93項	瀬戸内海	広島港、第1区	橋梁灯一時業務休止(予告)
第94項	瀬戸内海	広島港、第3区	地盤改良工事
第95項	瀬戸内海	広島港、第3区	重量物荷役作業
第96項	瀬戸内海	広島湾、江田島湾	浮棧橋補修作業
第97項	瀬戸内海	岩国港、第2区	海底清掃作業
第98項	瀬戸内海	周防灘、姫島東方	環境調査

◎ 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。

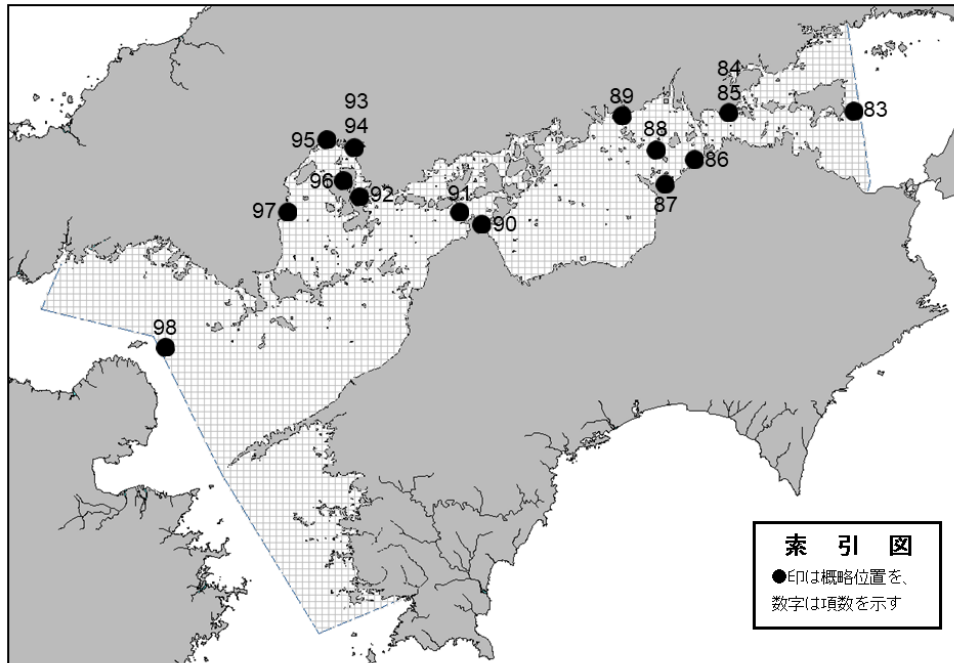
インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/>

◎ 情報の通知について

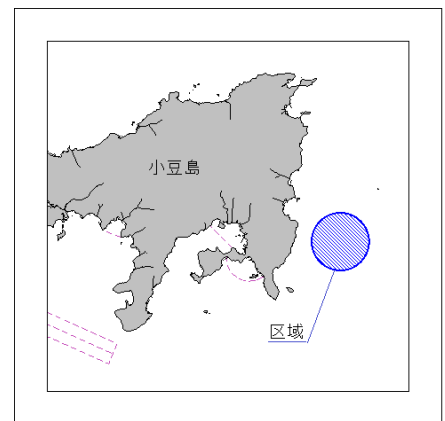
航海上重要な事項（航路標識の異変、航路障害物の存在等）及び水路図誌の内容と相違する事柄に気付かれた方は、第六管区海上保安本部又は海上保安部署等に連絡をお願いいたします。

◎ 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。

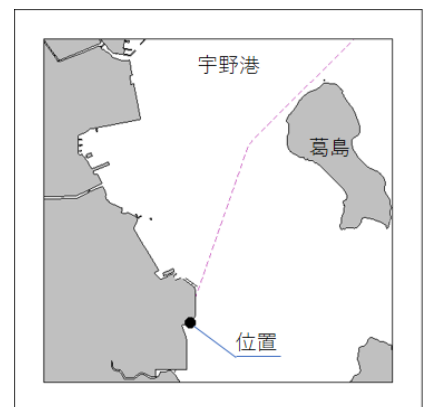
～ 海の事件・事故は 118番へ ～



★5年83項 瀬戸内海 — 小豆島東方 照明弾等発射訓練
 六管区水路通報5年5号49項削除
 期間 令和5年2月21日(予備日24日)の0900~1300
 区域 34-28.0N 134-23.0Eの地点を中心とする半径1海里の円内
 備考 巡視艇による照明弾及びもやい銃の発射訓練
 海図 W150B-W106-JP106
 出所 第六管区海上保安本部



★5年84項 瀬戸内海 — 宇野港付近 潜水作業
 期間 令和5年2月23日(予備日25日、26日)の日出~日没
 位置 34-27-43.9N 133-56-35.4E付近
 備考 警戒船を配置
 海図 W154
 出所 第六管区海上保安本部



★5年85項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸、日比港西方 灯浮標復旧

六管区水路通報5年6号68項削除

名称 高州東方灯浮標

位置 34-26.8N 133-53.5E

海図 W1122-W137A-JP137A-W137B-
JP137B-W153-JP153

参照書誌 411 4048番

出所 水島海上保安部



★5年86項 瀬戸内海 — 丸亀港及び付近 有害鳥駆除作業

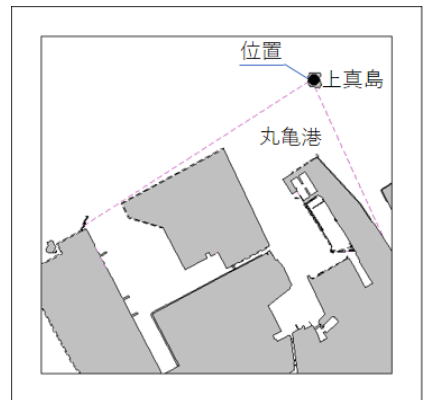
期間 令和5年2月18日(予備日19日)、3月18日(予備日19日)の0700~1400

位置 34-19.0N 133-47.5E(上真島及び付近)

備考 (1) 散弾銃を使用してカワウの駆除を実施
(2) 警戒船を配置

海図 W1121-JP1121-W1123-W137B-
JP137B-W153-JP153

出所 坂出海上保安署



★5年87項 瀬戸内海 — 詫間港 防波堤存在等

1. 防波堤存在

区域 2地点を結ぶ線を中心とした幅3.8mの区域

(1) 34-13-23.6N 133-40-29.3E

(2) 34-13-22.7N 133-40-30.4E(岸線上)

2. 浮棧橋不存在

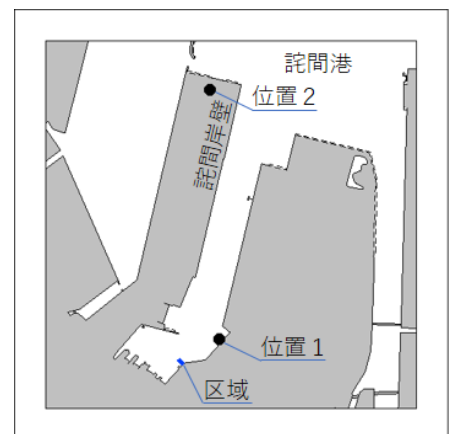
位置1 34-13-27N 133-40-38E

3. 展望塔不存在

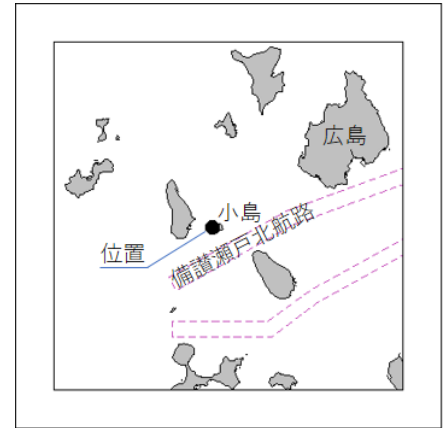
位置2 34-14-10N 133-40-36E

海図 W1445-W137B-JP137B

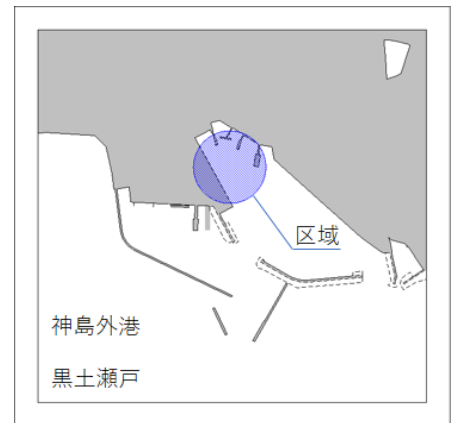
出所 第六管区海上保安本部



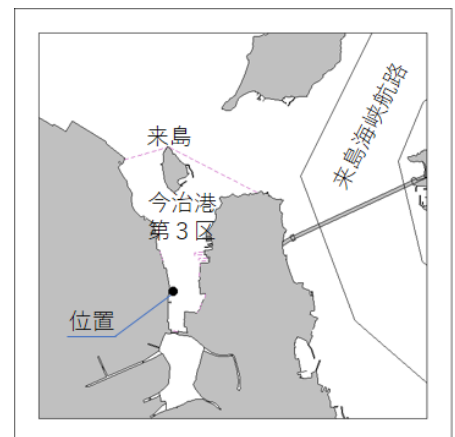
★5年88項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸西部、小島 有害鳥駆除作業
 期間 令和5年2月25日(予備日26日)、3月4日(予備日5日)の0700~1230
 位置 34-20.1N 133-38.5E(小島及びび付近)
 備考 (1) 散弾銃を使用してカワウの駆除を実施
 (2) 警戒船を配置
 海図 W137B-JP137B
 出所 坂出海上保安署



★5年89項 瀬戸内海 — 黒土瀬戸、神島外港 浮棧橋補修作業
 期間 令和5年2月18日(予備日21日、25日)の日出~日没
 区域 34-27-05N 133-30-34Eの地点を中心とする半径60mの円内
 備考 (1) 潜水作業を伴う
 (2) 警戒船を配置
 海図 W1119
 出所 第六管区海上保安本部



★5年90項 瀬戸内海 — 今治港、第3区 棧橋補修作業
 期間 令和5年3月6日~10日(予備日を含む)の日出~日没
 位置 34-06-35N 132-58-10E付近
 備考 (1) 作業船は夜間、作業位置に停泊し、作業船の四隅に黄色灯を設置
 (2) 警戒船を配置
 海図 W132-JP132
 出所 今治港長



★5年91項 瀬戸内海 — 来島海峡航路西口付近 海上作業

六管区水路通報3年21号209項関連

期間 令和5年3月4日～6月11日(予備日12日～7月31日)の日出～日没

区域 34-09-25.3N 132-54-23.4Eを中心とする半径200mの円内

- 備考 (1) 沈船の引揚げ準備作業
(2) 作業船は水中エレベーターを使用し、潜水作業を伴う
(3) 作業船の東西に警戒船を配置し、巨大船が通航する際は警戒船により通航路を明示する
(4) 夜間作業に至る場合がある

海図 W132-JP132-W104-JP104-
W141-JP141-W1108-JP1108

出所 第六管区海上保安本部



★5年92項 瀬戸内海 — 呉港付近、三ツ子島北東方 係船浮標不存在

位置 34-11-53N 132-31-06E

海図 W1109-JP1109

出所 呉海上保安部



★5年93項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 橋梁灯一時業務休止(予告)

六管区水路通報5年1号3項削除

期間 令和5年3月6日～7月25日

1. 名称 広島大橋橋梁灯(P1灯、P2灯)

位置1 34-21.4N 132-29.8E

2. 名称 広島大橋橋梁灯(P3灯、P4灯)

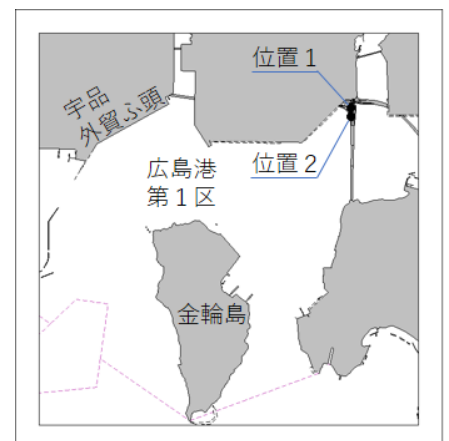
位置2 34-21.3N 132-29.8E

- 備考 (1) 耐震補強工事に伴う業務休止
(2) 橋脚は代替灯火で明示する

海図 W1112A-JP1112A

参照書誌 411 4748、4748.01、4748.02、4748.03番

出所 第六管区海上保安本部



★5年94項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 地盤改良工事

六管区水路通報4年39号538項削除

期間 令和5年8月31日までの日出～日没

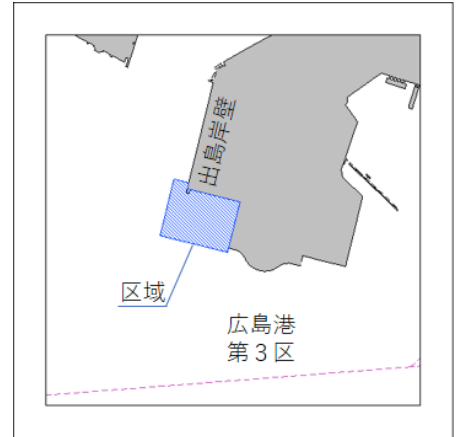
区域 5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-20-31N 132-26-28E(岸線角)
- (2) 34-20-30N 132-26-27E
- (3) 34-20-34N 132-26-09E
- (4) 34-20-46N 132-26-13E
- (5) 34-20-46N 132-26-17E(岸線上)

- 備考 (1) 区域を示す黄色灯付浮標を設置
 (2) 潜水作業を伴う
 (3) 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A

出所 広島港長



★5年95項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 重量物荷役作業

期間 令和5年3月3日(予備日4日～11日)の日出～日没

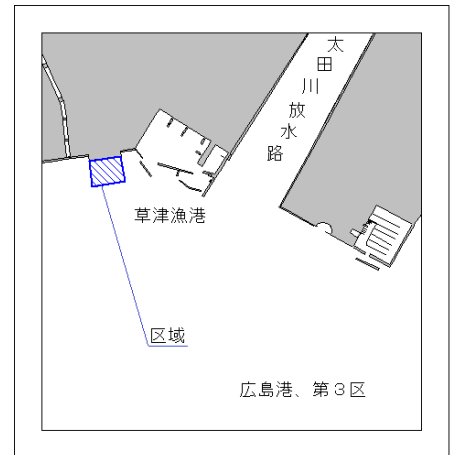
区域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-21-45N 132-23-47E(岸線角)
- (2) 34-21-40N 132-23-48E
- (3) 34-21-39N 132-23-41E
- (4) 34-21-44N 132-23-39E(岸線角)

- 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) 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A-W1112B-JP1112B

出所 広島港長



★5年96項 瀬戸内海 — 広島湾、江田島湾 浮棧橋補修作業

期間 令和5年3月1日、2日(予備日3日、13日～17日)の日出～日没

位置 34-14-44N 132-28-08E付近

- 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 W142-JP142

出所 第六管区海上保安本部



★5年97項 瀬戸内海 — 岩国港、第2区 海底清掃作業

1. 期間 令和5年2月22日、23日(予備日26日)の0830～1130

区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-06-54N 132-12-34E
- (2) 34-05-41N 132-13-10E
- (3) 34-05-39N 132-12-58E
- (4) 34-06-52N 132-12-22E

2. 期間 令和5年2月24日、25日(予備日26日)の0830～1130

区域2 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-11-49N 132-14-49E
- (2) 34-11-04N 132-15-02E
- (3) 34-11-00N 132-14-37E
- (4) 34-11-44N 132-14-24E

備考 (1) 作業区域を浮標で明示
(2) 警戒船を配置

海図 W1136-W113-W142-JP142

出所 岩国港長



★5年98項 瀬戸内海 — 周防灘、姫島東方 環境調査

期間 令和5年2月20日～4月15日の内5日間

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 33-43-16N 131-47-23E
- (2) 33-41-38N 131-46-16E
- (3) 33-42-13N 131-45-03E
- (4) 33-43-51N 131-46-11E

備考 作業船は遠隔無人潜水機(ROV)を使用する

海図 W1101-JP1101-W1102-
JP1102-W100B

出所 第六管区海上保安本部

