



六管区水路通報第39号

令和6年10月4日

第六管区海上保安本部

【目次】

第384項	瀬戸内海	備讃瀬戸東航路付近	灯標復旧
第385項	瀬戸内海	備讃瀬戸、井島水道	海底電力線敷設
第386項	瀬戸内海	備讃瀬戸、直島付近	灯付浮標設置
第387項	瀬戸内海	高松港西方、香西港付近	掘下げ作業等
第388項	瀬戸内海	水島港	重量物荷役作業
第389項	瀬戸内海	水島港	環境調査
第390項	瀬戸内海	尾道糸崎港付近、百島西岸	潜堤築造工事
第391項	瀬戸内海	今治港、第3区	係船浮標不存在
第392項	瀬戸内海	呉港、広区	灯台高さ変更(予告)
第393項	瀬戸内海	広島港、第3区	潜水訓練
第394項	瀬戸内海	広島湾	海難救助訓練

◎ 令和6年3月29日から、年間を通して定例的に実施される小型船操縦訓練、ヨット等レース練習区域については、第六管区海上保安本部海洋情報部 HP の下記インターネットアドレスにて掲載しています。

○ 小型船操縦訓練区域、ヨット等レース及び練習区域

<https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/tuho/teirei/teirei.html>



◎ 水路測量の実施予定については、第六管区海上保安本部海洋情報部 HP の下記インターネットアドレスにて掲載しています。

○ 水路測量公示

https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/kanri/koji_6kan.html



◎ 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。

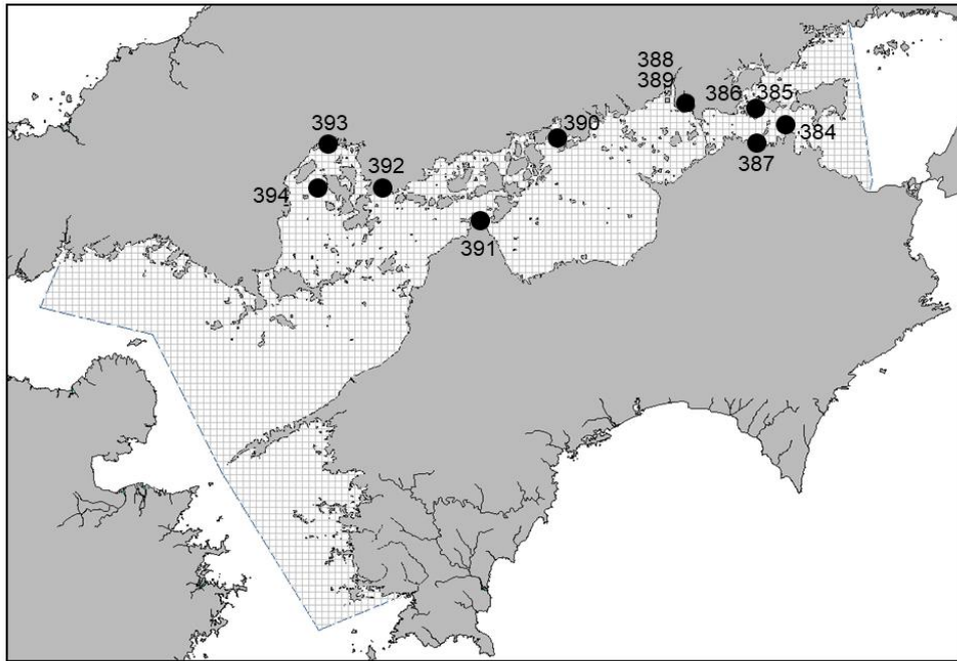
インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/>

◎ 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 ～



★6年384項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸東航路付近 灯標復旧

六管区水路通報6年38号376項削除

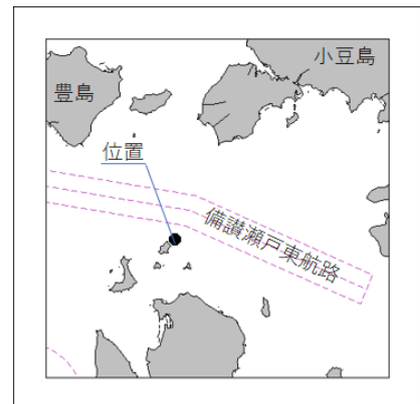
名称 カナワ岩灯標

位置 34-25.3N 134-07.8E

海図 W137A-JP137A-W106-JP106-W153-JP153-W100A

参照書誌 411 4062番

出所 高松海上保安部



★6年385項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸、井島水道 海底電力線敷設

区域 4地点を結ぶ線上

(1) 34-29-00.5N 134-01-10.8E

(2) 34-28-59.9N 134-01-53.1E

(3) 34-28-57.7N 134-02-07.6E

(4) 34-28-55.6N 134-02-12.5E

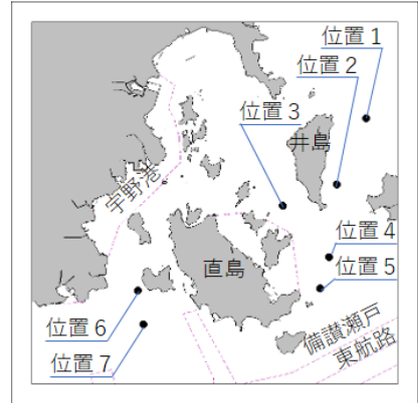
海図 W137A-JP137A-W153-JP153

出所 第六管区海上保安本部



★6年386項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸、直島付近 灯付浮標設置

期間	令和7年3月31日まで
位置1	34-30-21N 134-02-11E、緑色灯付緑色塗やぐら形浮標
位置2	34-29-10N 134-01-33E、緑色灯付緑色塗やぐら形浮標
位置3	34-28-47N 134-00-23E、黄色灯付黄色塗やぐら形浮標
位置4	34-27-52N 134-01-23E、緑色灯付緑色塗やぐら形浮標
位置5	34-27-18N 134-01-11E、緑色灯付緑色塗やぐら形浮標
位置6	34-27-16N 133-57-16E、黄色灯付黄色塗やぐら形浮標
位置7	34-26-40N 133-57-23E、黄色灯付黄色塗やぐら形浮標
備考	海苔養殖施設を明示する灯付浮標(4秒に1閃光)
海図	W154-W1122-W137A-JP137A- W153-JP153
出所	高松海上保安部



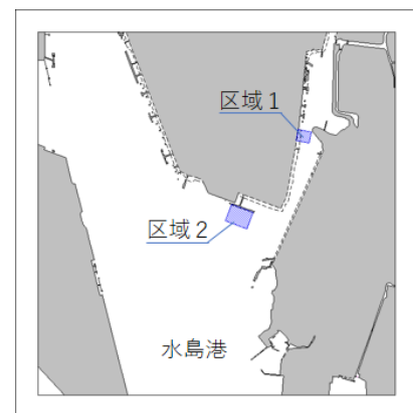
★6年387項 瀬戸内海 — 高松港西方、香西港付近 掘下げ作業等

期間	令和6年10月8日～11月30日(予備日を含む)の日出～日没
区域	34-21-43N 133-59-23Eの地点を中心とする 半径75mの円内
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
海図	W1125
出所	第六管区海上保安本部



★6年388項 瀬戸内海 — 水島港 重量物荷役作業

期間	令和6年10月15日～20日(予備日を含む)の0800～1530
区域1	4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域 (1) 34-29-34N 133-45-36E (岸線上) (2) 34-29-34N 133-45-41E (3) 34-29-30N 133-45-40E (4) 34-29-31N 133-45-35E (岸線上)
区域2	4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域 (1) 34-29-10N 133-45-20E (岸線上) (2) 34-29-05N 133-45-18E (3) 34-29-08N 133-45-10E (4) 34-29-12N 133-45-12E (岸線上)
備考	警戒船を配置
海図	W1127A-JP1127A
出所	水島港長



★6年389項 瀬戸内海 — 水島港 環境調査

期間 令和6年10月15日(予備日11月5日)の1700~2100

区域1 2地点を結ぶ線上

(1) 34-30-42N 133-44-40E

(2) 34-30-40N 133-44-38E

区域2 2地点を結ぶ線上

(1) 34-28-42N 133-45-24E

(2) 34-28-38N 133-45-23E

区域3 2地点を結ぶ線上

(1) 34-28-36N 133-44-31E

(2) 34-28-33N 133-44-32E

区域4 2地点を結ぶ線上

(1) 34-28-04N 133-43-59E

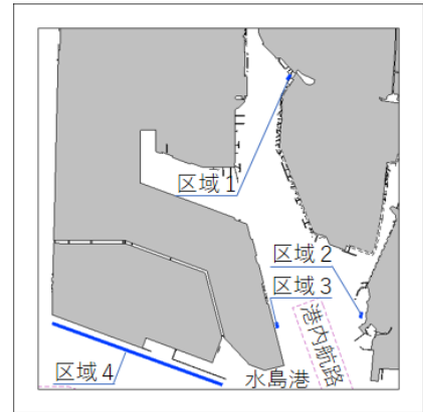
(2) 34-28-36N 133-42-14E

備考 (1) 区域1~3は、漁網(長さ約100m)を設置する

(2) 区域4は、底引き網をえい航する

海図 W1127A-JP1127A-W1116

出所 水島港長



★6年390項 瀬戸内海 — 尾道糸崎港付近、百島西岸 潜堤築造工事

六管区水路通報6年29号303項削除

期間 令和6年11月1日までの日出~日没

区域 4地点により囲まれる区域

(1) 34-22-29N 133-15-29E

(2) 34-22-28N 133-15-18E

(3) 34-22-47N 133-15-14E

(4) 34-22-48N 133-15-25E

備考 (1) 区域内に黄色灯付浮標(4秒に1閃光)を設置

(2) 潜水作業を伴う

(3) 警戒船を配置

海図 W114-W103-W1118

出所 第六管区海上保安本部



★6年391項 瀬戸内海 — 今治港、第3区 係船浮標不存在

位置 34-06-46N 132-58-13E

備考 海図記載の係船浮標は沈没し、白色灯付浮標で明示

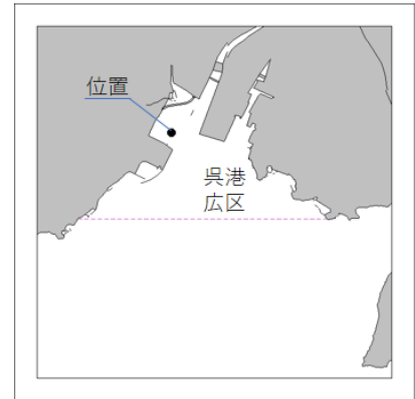
海図 W132-JP132

出所 今治海上保安部



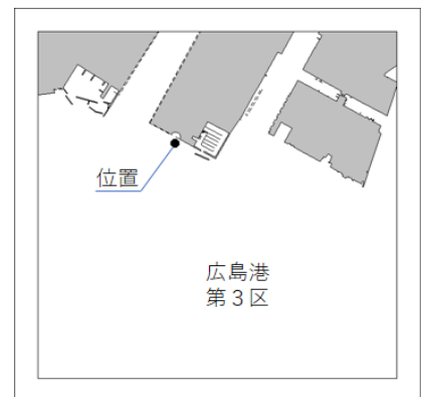
★6年392項 瀬戸内海 — 呉港、広区 灯台高さ変更（予告）

変更予定日 令和6年10月24日
名称 呉港阿賀沖防波堤西灯台
位置 34-13.2N 132-35.7E
変更後高さ 平均水面上から灯火まで11m
海図 W1111-JP141-W141-W142-
JP142-W1108-JP1108
参照書誌 411 4782番
出所 第六管区海上保安本部



★6年393項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 潜水訓練

期間 令和6年10月12日、13日（予備日14日、15日）の1730～2030
位置 34-21-27N 132-24-40E付近
備考 警戒船を配置
海図 W1112A-JP1112A-
W1112B-JP1112B
出所 広島港長



★6年394項 瀬戸内海 — 広島湾 海難救助訓練

期間 令和6年10月4日～25日（土日、祝日を除く）の0900～1500
区域1 34-12.5N 132-21.5Eの地点を中心とする
半径1.0海里の円内
区域2 34-04.0N 132-20.0Eの地点を中心とする
半径1.5海里の円内
備考 海上自衛隊による訓練
海図 W113-W142-JP142-
W1108-JP1108
出所 第六管区海上保安本部

