



# 六管区水路通報第4号

令和7年1月31日

第六管区海上保安本部

## 【目次】

第26項	瀬戸内海	小豆島付近	灯浮標交換作業
第27項	瀬戸内海	播磨灘、津田湾北方	照明弾等発射訓練
第28項	瀬戸内海	播磨灘、津田湾付近	灯台光達距離変更(予告)
第29項	瀬戸内海	高松港付近	灯台光達距離変更(予告)
第30項	瀬戸内海	高松港付近	灯浮標交換作業
第31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32項	瀬戸内海	坂出港付近	灯浮標交換作業
第33項	瀬戸内海	水島港	深淺測量
第34項	瀬戸内海	水島港	灯浮標名称変更(予告)
第35項	瀬戸内海	燧灘、伊吹島西方	灯浮標交換作業
第36項	瀬戸内海	燧灘、魚島北方	魚礁設置
第37項	瀬戸内海	備後灘、岩城島付近	魚礁設置
第38項	瀬戸内海	鼻栗瀬戸	魚礁設置
第39項	瀬戸内海	壬生川港	重量物荷役作業
第40項	瀬戸内海	安芸灘、下蒲刈島南方	救難訓練
第41項	瀬戸内海	広島湾、能美島	灯台光達距離変更
第42項	瀬戸内海	岩国港付近	灯台光達距離変更
第43項	瀬戸内海	伊予灘、青島東方	照明弾発射訓練

◎ 令和6年3月29日から、年間を通して定期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](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。

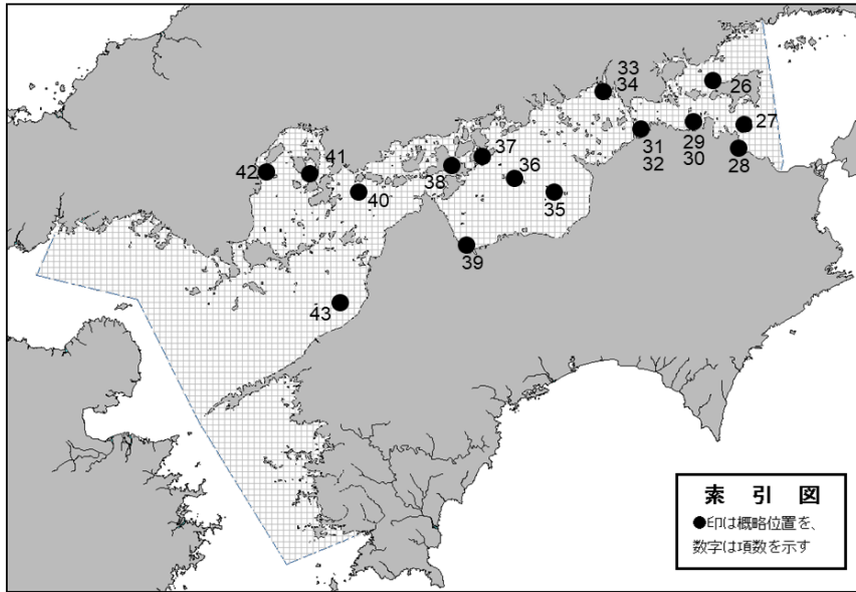
インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/>

◎ 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。

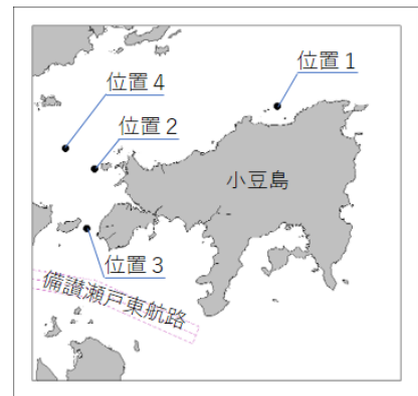
◎ 水路通報に関するお問い合わせは第六管区海上保安本部[電話(082)251-5111(内線2515)]まで。

～ 海の事件・事故は 118番へ ～



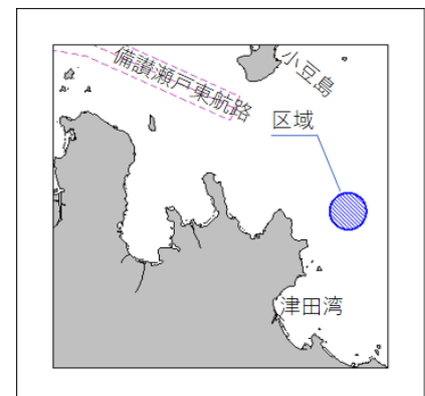
★7年26項 瀬戸内海 — 小豆島付近 灯浮標交換作業

期 間 令和7年2月14日～3月20日(予備日を含む)の日出～日没  
 位置1 34-33.6N 134-17.5E、大ソワイノハナサキ北東灯浮標  
 位置2 34-31.0N 134-08.4E、小豆島西航路第4号灯浮標  
 位置3 34-28.5N 134-08.0E、小豆島西航路第2号灯浮標  
 位置4 34-31.9N 134-06.9E、団子瀬東灯浮標  
 備 考 警戒船を配置  
 海 図 W137A-JP137A-W1114-W150B-  
 W106-JP106-W153-JP153  
 参照書誌 411 3939、3943、3944、4021番  
 出 所 第六管区海上保安本部



★7年27項 瀬戸内海 — 播磨灘、津田湾北方 照明弾等発射訓練

期 間 令和7年2月8日(予備日14、25日)の0900～1700  
 区 域 34-21.1N 134-17.5Eの地点を中心とする  
 半径1000mの円内  
 備 考 巡視船による照明弾及びびもやい銃の発射訓練  
 海 図 W137A-JP137A-W150B-  
 W106-JP106-W153-JP153  
 出 所 第六管区海上保安本部



★7年28項 瀬戸内海 — 播磨灘、津田湾付近 灯台光達距離変更（予告）

変更予定日 令和7年2月20日

名称 脇元港沖防波堤灯台

位置 34-17.0N 134-16.6E

変更後光達距離 5海里

海図 W137A-JP137A-W106-JP106-W153-JP153

参照書誌 411 3977.5番

出所 第六管区海上保安本部



★7年29項 瀬戸内海 — 高松港付近 灯台光達距離変更（予告）

1. 変更予定日 令和7年2月18日

名称 庵治港一文字防波堤北灯台

位置1 34-23.1N 134-07.4E

2. 変更予定日 令和7年2月19日

名称 男木漁港1号防波堤灯台

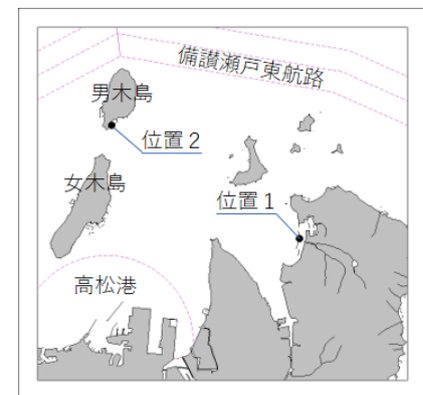
位置2 34-25.1N 134-03.4E

変更後光達距離 5海里

海図 W137A-JP137A-W153-JP153

参照書誌 411 4065.2、4069.3番

出所 第六管区海上保安本部



★7年30項 瀬戸内海 — 高松港付近 灯浮標交換作業

期間 令和7年2月14日～3月20日（予備日を含む）の日出～日没

位置 34-22.8N 134-05.0E、稲木出シ灯浮標

備考 警戒船を配置

海図 W1125-W137A-JP137A-W153-JP153

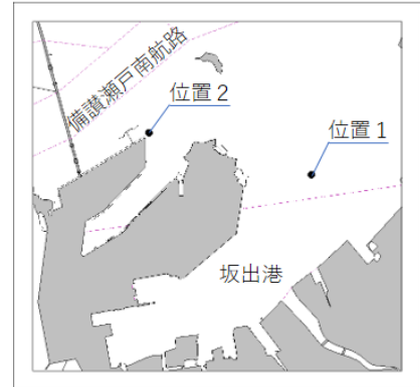
参照書誌 411 4071番

出所 第六管区海上保安本部



★7年31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7年2月7日の0900～1700の内10分間を2回  
 休止業務 下津井レーダー施設のレーダー映像を使用した情報提供業務  
 海図 W100A  
 参照書誌 411 8405番  
 出所 第六管区海上保安本部

★7年32項 瀬戸内海 — 坂出港付近 灯浮標交換作業  
 期間 令和7年2月14日～3月20日(予備日を含む)の日出～日没  
 位置1 34-21.3N 133-52.3E、坂出第1号灯浮標  
 位置2 34-21.7N 133-50.5E、坂出番の州泊地第2号灯浮標  
 備考 警戒船を配置  
 海図 W1121-JP1121-W1122-W137B-JP137B-W153-JP153  
 参照書誌 411 4301、4307番  
 出所 第六管区海上保安本部



★7年33項 瀬戸内海 — 水島港 深浅測量  
 期間 令和7年2月3日～3月31日(予備日を含む)の0900～1600  
 区域1 4地点により囲まれる区域  
 (1) 34-28-04N 133-45-39E  
 (2) 34-27-56N 133-45-40E  
 (3) 34-27-41N 133-45-27E  
 (4) 34-28-03N 133-45-18E  
 区域2 4地点により囲まれる区域  
 (1) 34-28-10N 133-44-56E  
 (2) 34-27-49N 133-45-05E  
 (3) 34-27-49N 133-44-14E  
 (4) 34-28-08N 133-44-14E  
 海図 W1127A-JP1127A  
 出所 水島港長



★7年34項 瀬戸内海 — 水島港 灯浮標名称変更(予告)

六管区水路通報7年2号10項削除

変更予定日 令和7年2月3日

変更後名称 水島港高梁川灯浮標

位置 34-29.0N 133-42.0E

海図 W1127B-JP1127B-W1116

参照書誌 411 4277番

出所 第六管区海上保安本部



★7年35項 瀬戸内海 — 燧灘、伊吹島西方 灯浮標交換作業

期間 令和7年2月14日～3月20日(予備日を含む)の日出～日没

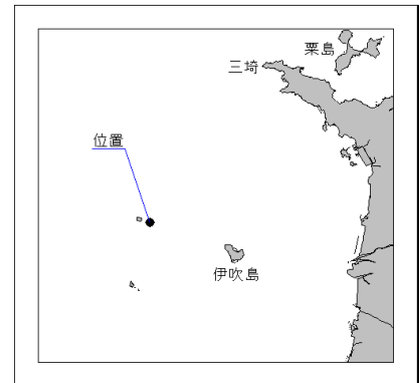
位置 34-09.1N 133-27.8E、オゴ岩東方灯浮標

備考 警戒船を配置

海図 W130-W1105-W153-JP153

参照書誌 411 4532.5番

出所 第六管区海上保安本部



★7年36項 瀬戸内海 — 燧灘、魚島北方 魚礁設置

位置 34-11-01N 133-18-47E

備考 (1) コンクリート製、高さ最大約6.5m、25基

(2) 鋼製、高さ1.8m、14基

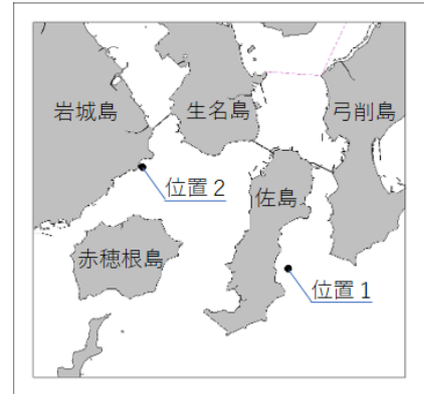
海図 W130-W153-JP153

出所 第六管区海上保安本部



★7年37項 瀬戸内海 — 備後灘、岩城島 付近 魚礁設置

位置1 34-14-16N 133-11-33E  
 備考 コンクリート製、高さ約3.3m、32基  
 位置2 34-15-15N 133-09-52E  
 備考 鋼製、高さ約1.8m、13基  
 海図 W102-W103-W130  
 出所 第六管区海上保安本部



★7年38項 瀬戸内海 — 鼻栗瀬戸 魚礁設置

区域 4地点により囲まれる区域  
 (1) 34-14-04.6N 133-03-42.5E  
 (2) 34-14-04.3N 133-03-42.9E  
 (3) 34-14-02.2N 133-03-40.3E  
 (4) 34-14-02.5N 133-03-40.0E  
 備考 鋼製、高さ約1.8m、20基  
 海図 W1447-W103-W104-JP104-W153-JP153-W1108-JP1108  
 出所 第六管区海上保安本部



★7年39項 瀬戸内海 — 壬生川港 重量物荷役作業

期間 令和7年2月14日～19日(予備日20日～27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) 33-56-24N 133-07-25E(岸線角)  
 (2) 33-56-34N 133-07-25E  
 (3) 33-56-33N 133-07-33E  
 (4) 33-56-27N 133-07-30E(岸線角)  
 備考 (1) 夜間、作業船は区域内に停泊する  
 (2) 作業船のアンカー位置を示す浮標を設置  
 (3) 警戒船を配置  
 海図 W1236  
 出所 今治海上保安部



★7年40項 瀬戸内海 — 安芸灘、下蒲刈島南方 救難訓練

期 間 令和7年2月6日の1030～1230

区 域 4地点により囲まれる区域

(1) 34-09.5N 132-43.5E

(2) 34-07.0N 132-43.5E

(3) 34-03.2N 132-36.6E

(4) 34-09.4N 132-36.7E

備 考 巡視船及び航空機による吊上げ、降下訓練

海 図 W141-JP141-W1108-JP1108

出 所 呉海上保安部



★7年41項 瀬戸内海 — 広島湾、能美島 灯台光達距離変更

六管区水路通報7年1号3項削除

名 称 安芸中田港小方北防波堤灯台

位置1 34-14.2N 132-26.2E

名 称 鹿川港鎌木防波堤灯台

位置2 34-11.6N 132-26.5E

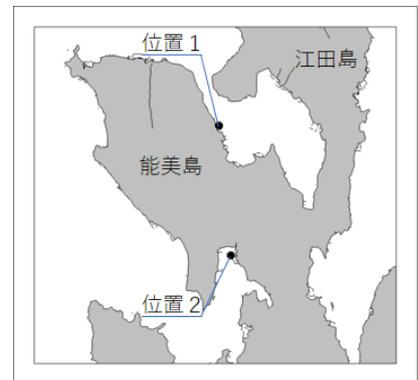
光達距離 5海里

海 図 W125-W142-JP142-

W1108-JP1108

参照書誌 411 4716.1、4739.4番

出 所 第六管区海上保安本部



★7年42項 瀬戸内海 — 岩国港付近 灯台光達距離変更

六管区水路通報7年1号4項削除

名 称 阿多田港猪ノ子東防波堤灯台

位置1 34-11.7N 132-19.1E

名 称 大竹港小方一文字防波堤南灯台

位置2 34-14.0N 132-13.8E

光達距離 5海里

海 図 W113-W142-JP142-

W1108-JP1108

参照書誌 411 4725.2、4728.1番

出 所 第六管区海上保安本部



★7年43項 瀬戸内海 — 伊予灘、青島東方 照明弾発射訓練  
期 間 令和7年2月20日(予備日26日)の1300~1400  
区 域 33-45.0N 132-36.0Eの地点を中心とする  
半径1海里の円内  
備 考 巡視船による訓練  
海 図 W164-W1102-JP1102-  
W1108-JP1108  
出 所 第六管区海上保安本部

