

令和4年2月25日

第六管区海上保安本部

【目次】

第91項	瀬戸内海	高松港	灯台光達距離変更（予告）
第92項	瀬戸内海	高松港西方、香西港付近	小型船操縦訓練
第93項	瀬戸内海	備讃瀬戸、日比港南西方	海上試験
第94項	瀬戸内海	備讃瀬戸、与島南方	灯台について
第95項	瀬戸内海	多度津港	灯台光達距離変更（予告）
第96項	瀬戸内海	福山港	深淺測量
第97項	瀬戸内海	来島海峡 至 丸亀港	えい航作業
第98項	瀬戸内海	来島海峡	潮流信号所一時業務休止
第99項	瀬戸内海	安芸灘、倉橋島東方	海上訓練
第100項	瀬戸内海	広島湾	海上訓練
第101項	瀬戸内海	広島湾、大竹港	灯台光達距離変更
第102項	瀬戸内海	広島湾、柱島西方	海上訓練

◎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。

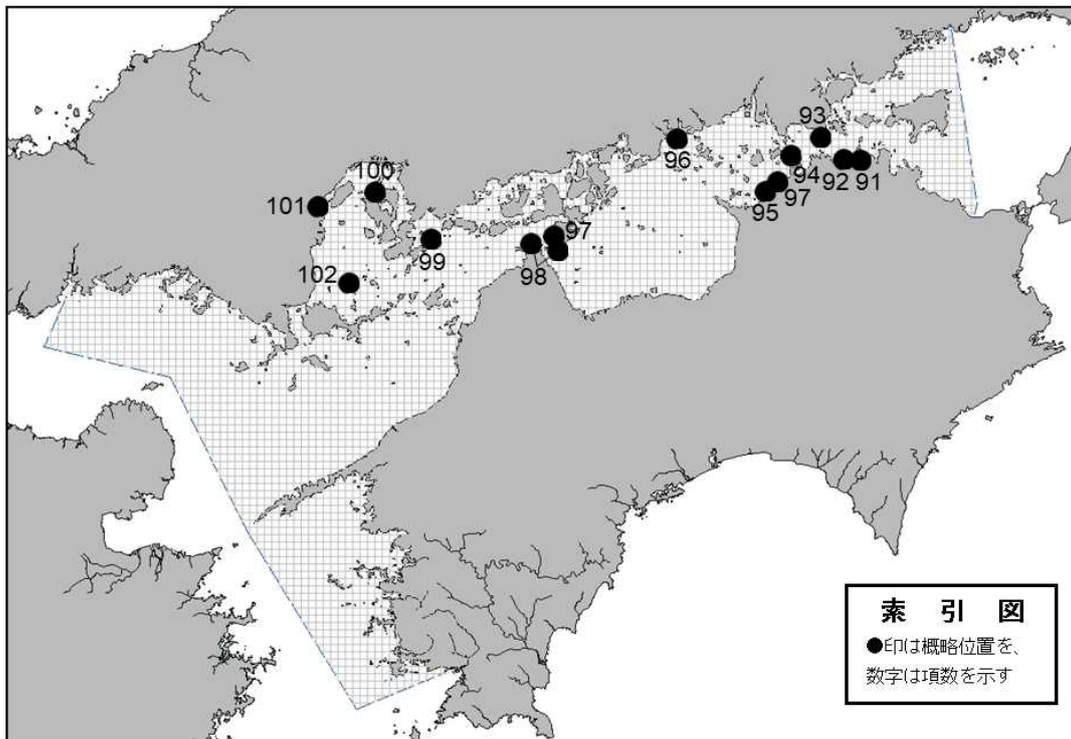
また、航行警報もインターネットで入手できます。

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

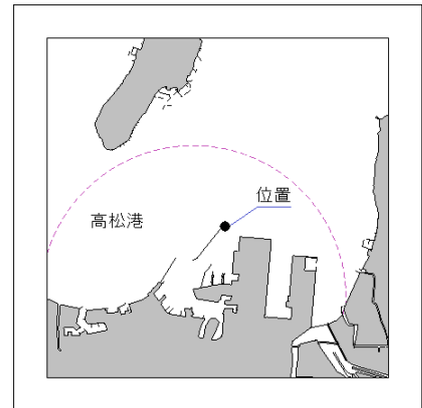
航海上重要な事項（航路標識の異変、航路障害物の存在等）及び水路図誌の内容と相違する事柄に気付かれた方は、第六管区海上保安本部又は海上保安部署等に連絡をお願いいたします。

◎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。

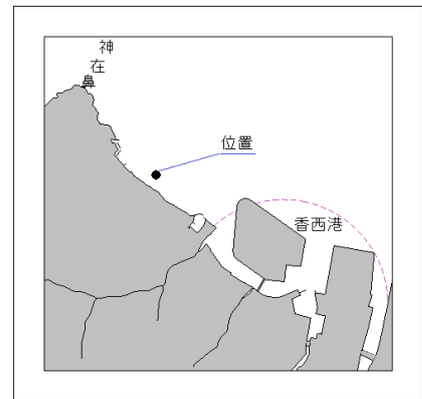


～海の事件・事故は 118番へ～

★4年91項 瀬戸内海 — 高松港 灯台光達距離変更（予告）
 変更予定日 令和4年3月3日
 名称 高松港朝日町外防波堤北灯台
 位置 34-22.0N 134-03.7E
 変更後光達距離 8海里
 海図 W1125-W137A-JP137A-W153
 -JP153
 参照書誌 411 4079番
 出所 第六管区海上保安本部



★4年92項 瀬戸内海 — 高松港西方、香西港付近 小型船操縦訓練
 期間 令和4年3月10日、11日の日出～日没
 位置 34-21-55N 133-59-05E付近
 備考 コースを示す浮標を設置
 海図 W137A-JP137A
 出所 第六管区海上保安本部

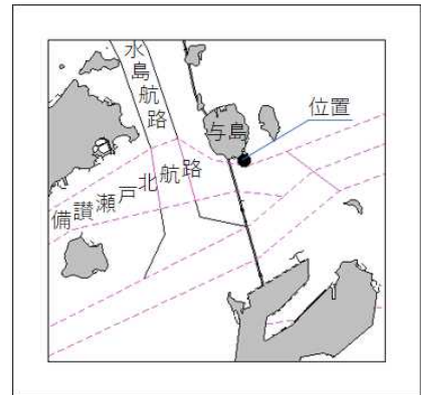


★4年93項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸、日比港南西方 海上試験
 期間 令和4年3月1日～3日、9日～11日、14日～16日
 (予備日4日、12日、17日、18日)の0800～1700
 区域 34-25-47N 133-55-14Eの地点を中心とする半径200m
 の円内
 備考 (1) 機器の性能試験
 (2) 漁網(長さ約60m)を設置する
 (3) 警戒船を配置
 海図 W1122-W137A-JP137A-W137B
 -JP137B-W153-JP153
 出所 第六管区海上保安本部



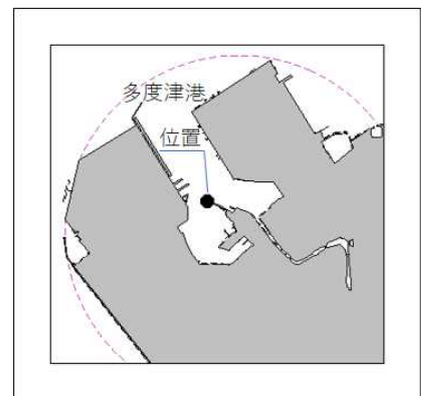
★4年94項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸、与島南方 灯台について

期 間 令和4年3月8日、9日
 名 称 鍋島灯台
 位 置 34-22.9N 133-49.4E
 備 考 整備作業に伴い、仮灯(単明暗白光、明6秒暗2秒、
 光達距離12.5海里、明弧235度~91度)が設置される
 海 図 W1122-W137B-JP137B-W153-
 JP153-W100A
 参照書誌 411 4202番
 出 所 第六管区海上保安本部



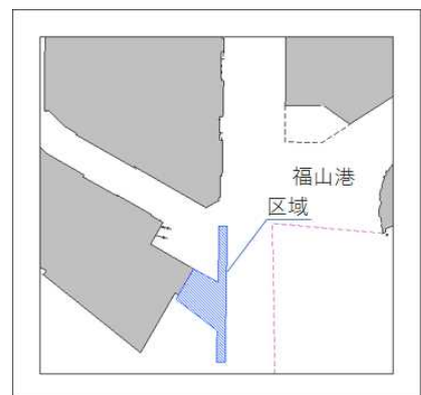
★4年95項 瀬戸内海 — 多度津港 灯台光達距離変更(予告)

変更予定日 令和4年3月8日
 名 称 多度津港内港東防波堤灯台
 位 置 34-16.6N 133-44.5E
 変更後光達距離 5.5海里
 備 考 (1) 令和4年2月28日~3月19日、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 W1139-W137B-JP137B-W153-
 JP153
 参照書誌 411 4336番
 出 所 第六管区海上保安本部



★4年96項 瀬戸内海 — 福山港 深淺測量

六管区水路通報4年6号64項削除
 期 間 令和4年3月5日(予備日を含む)までの日出~日没
 区 域 9地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-26-11N 133-26-26E(岸線角)
 (2) 34-26-04N 133-26-41E
 (3) 34-26-33N 133-26-42E
 (4) 34-26-33N 133-26-47E
 (5) 34-25-22N 133-26-46E
 (6) 34-25-22N 133-26-40E
 (7) 34-25-38N 133-26-41E
 (8) 34-25-55N 133-26-15E
 (9) 34-25-57N 133-26-16E(岸線角)
 海 図 W1137-JP1137
 出 所 福山港長



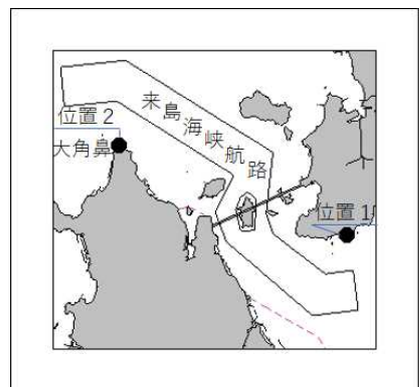
★4年97項 瀬戸内海 — 来島海峡 至 丸亀港 えい航作業

期間 令和4年2月28日の0700～1500
 区域 付図に示す経路
 備考 (1) 建造船(長さ約180m)のえい航作業
 (2) えい航長、最大約340m
 (3) えい航速力、最大7ノット
 (4) 警戒船を配置
 海図 W1123-W132-JP132-W103-
 W104-JP104-W1128-W130-
 W137B-JP137B-W1105-
 W153-JP153-W1108-JP1108
 出所 坂出海上保安署



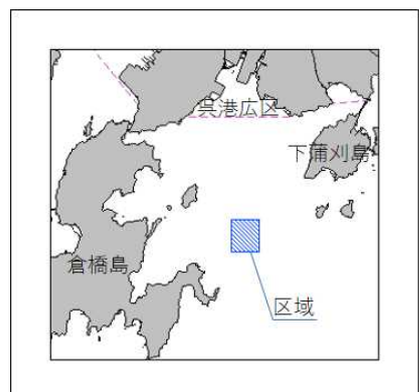
★4年98項 瀬戸内海 — 来島海峡 潮流信号所一時業務休止

1. 期間 令和4年3月7日0900～9日1700
 名称 来島長瀬ノ鼻潮流信号所
 位置1 34-06.6N 133-02.0E
 2. 期間 令和4年3月8日1030～1130の内10分間、
 14日0900～16日1700
 名称 来島大角鼻潮流信号所
 位置2 34-08.4N 132-56.5E
 備考 一時業務休止中、機器調整のため、現況と異なる表示
 をすることがある
 海図 W132-JP132-W104-JP104-
 W1128-W141-JP141-W153-
 JP153-W1108-JP1108
 参照書誌 411 8002番、8005番
 出所 第六管区海上保安本部



★4年99項 瀬戸内海 — 安芸灘、倉橋島東方 海上訓練

期間 令和4年3月2日～4日の内1日の0900～1700
 区域 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-09.0N 132-37.0E
 (2) 34-08.0N 132-37.0E
 (3) 34-08.0N 132-36.0E
 (4) 34-09.0N 132-36.0E
 備考 測量船による訓練
 海図 W141-JP141-W1108-JP1108
 出所 第六管区海上保安本部



★4年100項 瀬戸内海 — 広島湾 海上訓練

期間 令和4年3月9日、10日の0900～1700

区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-13-51N 132-28-19E
- (2) 34-13-39N 132-28-19E
- (3) 34-13-39N 132-28-05E
- (4) 34-13-51N 132-28-05E

区域2 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-19-24N 132-23-44E
- (2) 34-19-12N 132-23-44E
- (3) 34-19-12N 132-23-29E
- (4) 34-19-24N 132-23-29E

区域3 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-17-40N 132-23-29E
- (2) 34-17-18N 132-23-29E
- (3) 34-17-18N 132-23-05E
- (4) 34-17-40N 132-23-05E

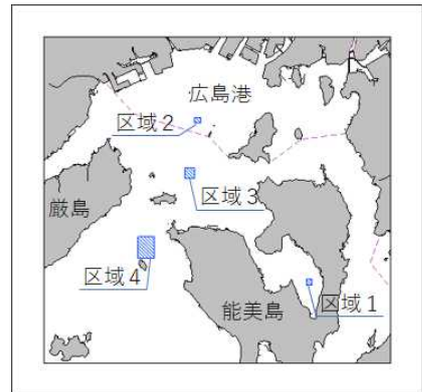
区域4 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-15-19N 132-21-50E
- (2) 34-14-34N 132-21-50E
- (3) 34-14-34N 132-21-10E
- (4) 34-15-19N 132-21-10E

備考 測量船による訓練

海図 W1112A-JP1112A-W1112B-JP1112B-W1113-W1142-JP1142-W1108-JP1108

出所 第六管区海上保安本部



★4年101項 瀬戸内海 — 広島湾、大竹港 灯台光達距離変更

六管区水路通報4年5号52項削除

名称 大竹港飛石防波堤灯台

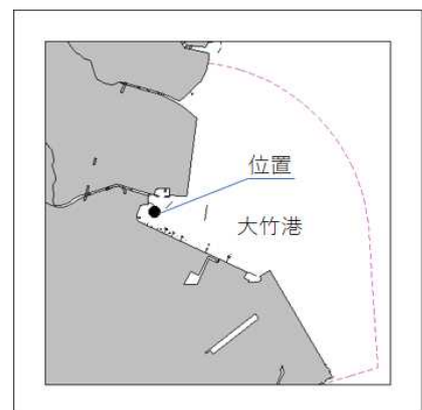
位置 34-14.0N 132-13.4E

光達距離 5.5海里

海図 W1113-W1142-JP1142-W1108-JP1108

参照書誌 411 4725番

出所 第六管区海上保安本部



★4年102項 瀬戸内海 — 広島湾、柱島西方 海上訓練

1. 期間 令和4年3月8日0700～9日1815

区域 8地点により囲まれる区域

- (1) 34-03.0N 132-22.0E
- (2) 34-01.5N 132-22.0E
- (3) 34-01.5N 132-18.7E
- (4) 33-58.9N 132-18.7E
- (5) 33-58.9N 132-17.5E
- (6) 34-01.5N 132-17.5E
- (7) 34-01.5N 132-17.0E
- (8) 34-03.0N 132-17.0E

備考 海上自衛隊による水中無人機の運用訓練

2. 期間 令和4年3月8日(予備日9日)の0700～1815

区域 上記区域と同じ

- 備考 (1) 海上自衛隊航空機によるえい航式ソナーの運用訓練
(2) 警戒船を配置

海 図 W142-JP142-W1102-JP1102-W1108-JP1108

出 所 第六管区海上保安本部

