

【目次】

| | | | |
|-------|------|------------|-------------|
| 第118項 | 瀬戸内海 | 播磨灘西部、牛窓港 | 灯台高さ変更 |
| 第119項 | 瀬戸内海 | 岡山水道、小串港付近 | 灯付浮標設置作業 |
| 第120項 | 瀬戸内海 | 宇野港付近 | 潜水作業 |
| 第121項 | 瀬戸内海 | 備讃瀬戸、直島付近 | 灯浮標一時撤去(予告) |
| 第122項 | 瀬戸内海 | 高松港 | 灯台灯質異常、仮灯設置 |
| 第123項 | 瀬戸内海 | 水島港及び付近 | 灯浮標廃止等 |
| 第124項 | 瀬戸内海 | 水島航路及び付近 | 磁気探査作業 |
| 第125項 | 瀬戸内海 | 広島港、第1区 | 重量物荷役作業 |
| 第126項 | 瀬戸内海 | 広島港、第1区 | 重量物荷役作業 |
| 第127項 | 瀬戸内海 | 広島港 | 小型船操縦訓練 |
| 第128項 | 瀬戸内海 | 広島湾 | 海上作業 |
| 第129項 | 瀬戸内海 | 広島湾、鹿川港付近 | 魚礁存在等 |
| 第130項 | 瀬戸内海 | 広島湾、柱島北西方 | 海上訓練 |
| 第131項 | 瀬戸内海 | 伊予灘、長浜港北東方 | 魚礁設置 |

◎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。

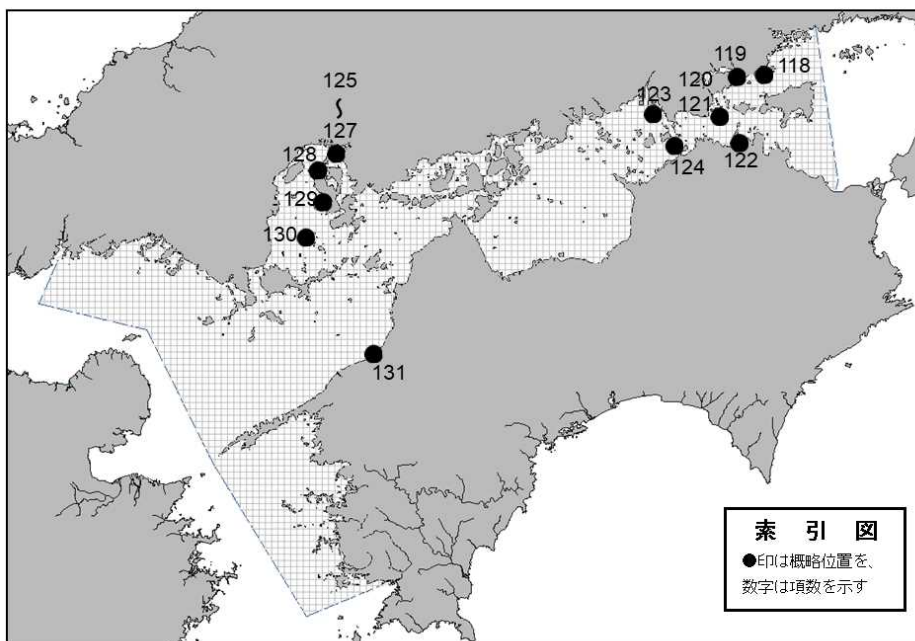
インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/>

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～



★2年118項 瀬戸内海 — 播磨灘西部、牛窓港 灯台高さ変更

六管区水路通報2年7号81項関連, 2年8号95項削除

名称 牛窓港一文字防波堤東灯台
 位置 34-36.8N 134-09.8E
 高さ 平均水面上から灯火まで8.6m
 海図 W1114
 参照書誌 411 3919番
 出所 第六管区海上保安本部



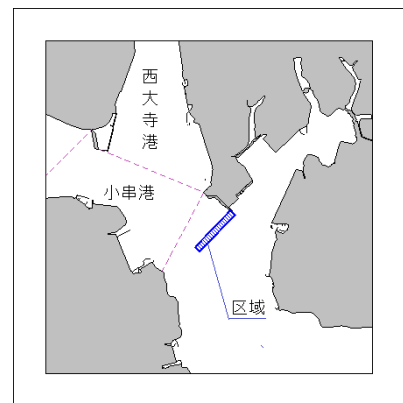
★2年119項 瀬戸内海 — 岡山水道、小串港付近 灯付浮標設置作業

期間 令和2年3月27日、28日(予備日30日、31日)の日出～日没

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-35-35N 134-02-37E
- (2) 34-35-49N 134-02-54E
- (3) 34-35-51N 134-02-52E
- (4) 34-35-36N 134-02-35E

備考 警戒船を配置
 海図 W155-W1114
 出所 玉野海上保安部



★2年120項 瀬戸内海 — 宇野港付近 潜水作業

期間 令和2年3月14日、15日(予備日21日、22日)の日出～日没

区域 34-27-43.7N 133-56-34.0Eの地点を中心とする半径10mの円内

備考 警戒船を配置
 海図 W154
 出所 第六管区海上保安本部



★2年121項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸、直島付近 灯浮標一時撤去(予告)

六管区水路通報元年39号469項関連, 2年9号107項削除

1. 一時撤去予定日 令和2年3月22日

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

2. 一時撤去予定日 令和2年3月25日

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

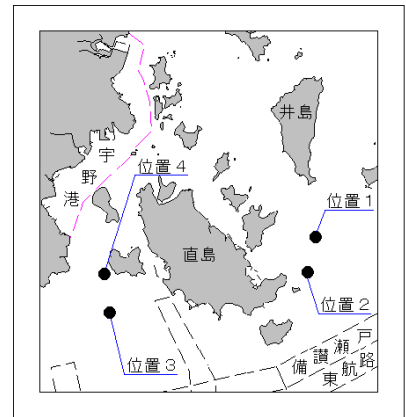
名称 直島漁協宮ノ浦沖のり養殖漁場北西方灯浮標

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



★2年122項 瀬戸内海 — 高松港 灯台灯質異常、仮灯設置

名称 高松港朝日町外防波堤灯台

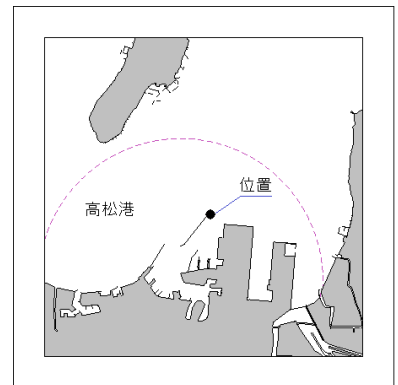
位置 34-22.0N 134-03.7E

備考 仮灯(赤色光、3秒1閃光)を設置

海 図 W1125-W137A-JP137A-W153-JP153

参照書誌 411 4079番

出 所 高松海上保安部



★2年123項 瀬戸内海 — 水島港及び付近 灯浮標廃止等

六管区水路通報2年9号108項削除

1. 灯浮標廃止

名称 水島港東第2号灯浮標

位置1 34-26-40N 133-46-18E

参照書誌 411 4261番

2. 灯付浮標設置

位置2 34-26-35.0N 133-46-20.0E

備考 黄色×型頭標1個付 白色灯付黄色塗やぐら形浮標

位置3 34-26-52.2N 133-42-35.8E

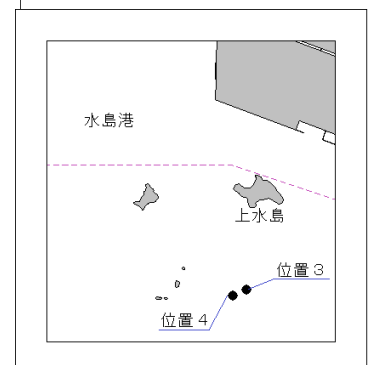
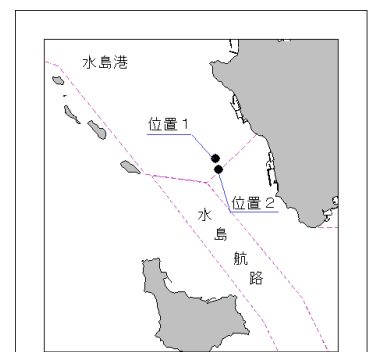
備考 赤色円錐型頭標1個付 赤色灯付赤色塗やぐら形浮標

位置4 34-26-48.8N 133-42-26.8E

備考 緑色円筒型頭標1個付 緑色灯付緑色塗やぐら形浮標

海 図 W1127A-JP1127A-W1122-W1116-W137B-W137B

出 所 水島海上保安部



★2年124項 瀬戸内海 — 水島航路及び付近 磁気探査作業

期間 令和2年3月22日～24日(予備日25日～4月20日)の日出～日没

区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-23-23N 133-48-23E
- (2) 34-23-03N 133-48-30E
- (3) 34-23-01N 133-48-22E
- (4) 34-23-21N 133-48-15E

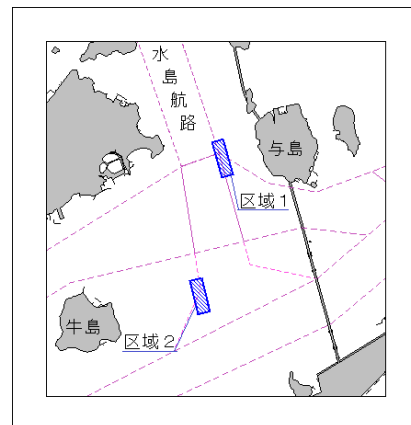
区域2 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-22-04N 133-48-08E
- (2) 34-21-46N 133-48-14E
- (3) 34-21-44N 133-48-06E
- (4) 34-22-03N 133-48-00E

備考 (1) 作業船は調査台船及び調査機器を曳航する
(2) 警戒船を配置

海図 W1122-W137B-JP137B-W153-JP153

出所 第六管区海上保安本部



★2年125項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 重量物荷役作業

期間 令和2年3月28日、29日(予備日30日～4月6日)の日出～日没

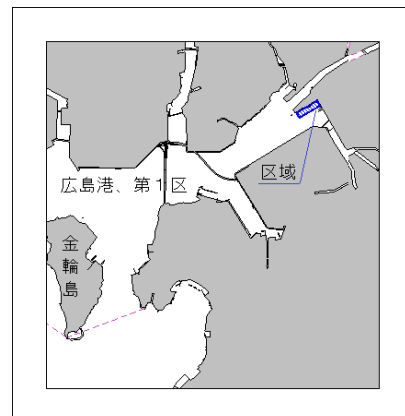
区域 3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-21-40N 132-31-09E(岸線上)
- (2) 34-21-38N 132-31-10E
- (3) 34-21-43N 132-31-23E(岸線上)

備考 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A

出所 広島港長



★2年126項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 重量物荷役作業

期間 令和2年3月30日(予備日31日～4月7日)の日出～日没

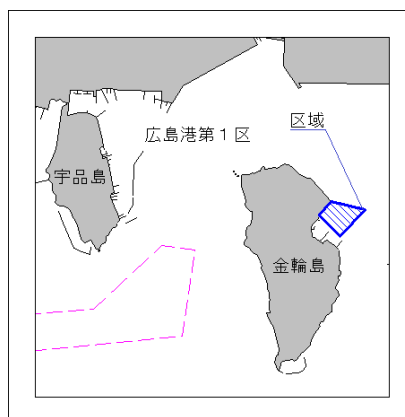
区域 4地点により囲まれる区域

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

備考 (1) 作業船のアンカー位置に浮標を設置
(2) 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A

出所 広島港長



★2年127項 瀬戸内海 — 広島港 小型船操縦訓練

期間 令和2年4月1日～30日(予備日を含む)の日出～日没

区域1 3地点を結ぶ線上(幅25m)
 (1) 34-21-29.7N 132-30-34.1E
 (2) 34-21-23.5N 132-30-31.8E
 (3) 34-21-20.5N 132-30-26.3E

区域2 2地点を結ぶ線上(幅50m)
 (1) 34-20-18.7N 132-28-32.1E
 (2) 34-20-15.6N 132-28-33.3E

区域3 2地点を結ぶ線上(幅50m)
 (1) 34-21-32.7N 132-26-51.2E
 (2) 34-21-25.6N 132-26-40.5E

区域4 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-21-40.7N 132-25-24.3E
 (2) 34-21-31.2N 132-25-17.4E
 (3) 34-21-32.3N 132-25-15.8E
 (4) 34-21-41.4N 132-25-21.8E

区域5 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-21-52.6N 132-25-23.0E
 (2) 34-21-47.4N 132-25-19.2E
 (3) 34-21-47.5N 132-25-17.1E
 (4) 34-21-53.2N 132-25-20.9E

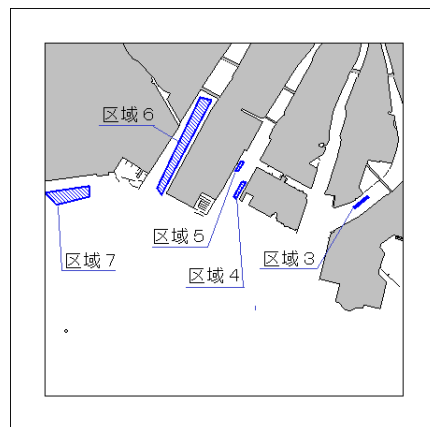
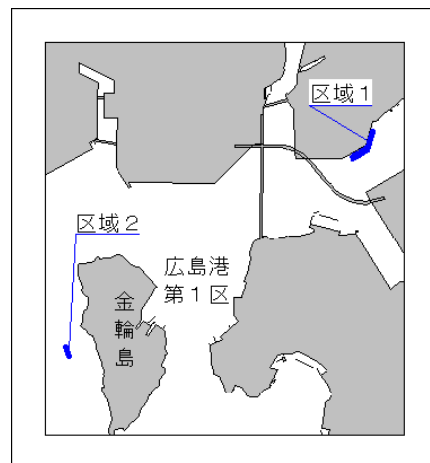
区域6 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-22-28.6N 132-25-00.1E
 (2) 34-21-33.6N 132-24-24.8E
 (3) 34-21-37.5N 132-24-21.7E
 (4) 34-22-30.3N 132-24-52.1E

区域7 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-21-38.6N 132-23-33.7E
 (2) 34-21-32.4N 132-23-33.9E
 (3) 34-21-27.6N 132-23-10.6E
 (4) 34-21-34.7N 132-23-02.4E

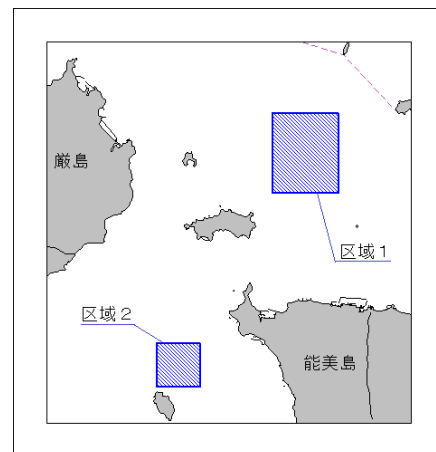
備考 区域内に浮標を設置

海図 W1112A-JP1112A-W1112B-JP1112B

出所 広島港長



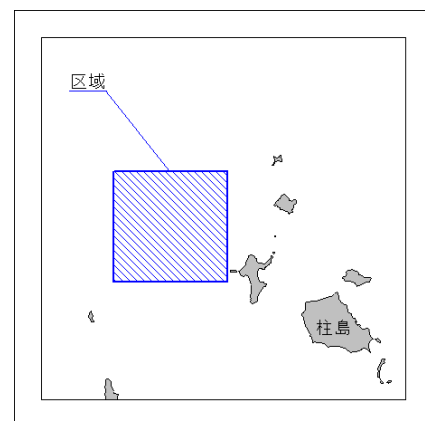
★2年128項 瀬戸内海 — 広島湾 海上作業
 期間 令和2年3月23日～31日の内2日の日出～日没
 区域1 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-18-00N 132-24-00E
 (2) 34-17-00N 132-24-00E
 (3) 34-17-00N 132-23-00E
 (4) 34-18-00N 132-23-00E
 区域2 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-15-07N 132-21-54E
 (2) 34-14-35N 132-21-54E
 (3) 34-14-35N 132-21-14E
 (4) 34-15-07N 132-21-14E
 備考 (1) 測量船くるしまによる機器テスト
 (2) 調査機器をえい航する
 (3) 測量船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
 海図 W1112A-JP1112A-W1112B-JP1112B-W142-JP142
 出所 第六管区海上保安本部



★2年129項 瀬戸内海 — 広島湾、鹿川港付近 魚礁存在等
 1. 魚礁存在
 区域 7地点により囲まれる区域
 (1) 34-10-17.0N 132-25-42.2E
 (2) 34-10-16.5N 132-25-42.4E
 (3) 34-10-13.5N 132-25-41.7E
 (4) 34-10-13.6N 132-25-40.6E
 (5) 34-10-14.6N 132-25-39.3E
 (6) 34-10-16.6N 132-25-39.2E
 (7) 34-10-17.4N 132-25-40.1E
 備考 区域内の最浅水深は約13.5m
 2. 魚礁不存在
 位置 34-10-18N 132-25-41E
 海図 W1450-W142-JP142
 出所 第六管区海上保安本部



★2年130項 瀬戸内海 — 広島湾、柱島北西方 海上訓練
 期間 令和2年3月26日、27日の0600～1730
 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



★2年131項

瀬戸内海 — 伊予灘、長浜港北東方

魚礁設置

位置 33-40-27.3N 132-36-41.3E

備考 鋼製魚礁、高さ約2.3m、36基

海図 W164-W1102-JP1102-W1108-JP1108

出所 第六管区海上保安本部

