

【目次】

第30項	瀬戸内海	小豆島東方	海洋観測器具設置
第31項	瀬戸内海	播磨灘、日生港	展示訓練
第32項	瀬戸内海	播磨灘、牛窓港	岸壁補修作業
第33項	瀬戸内海	新居浜港、新居浜区、第3区及び第4区	棧橋設置工事
第34項	瀬戸内海	大崎上島、木江港	灯台光達距離等変更
第35項	瀬戸内海	呉港、呉区	灯台光達距離変更
第36項	瀬戸内海	広島港、第2区	重量物荷役作業
第37項	瀬戸内海	広島港	小型船操縦訓練
第38項	瀬戸内海	大島瀬戸	海上作業
第39項	瀬戸内海	室津港	灯台光達距離等変更

◎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や携帯電話で入手できます。

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

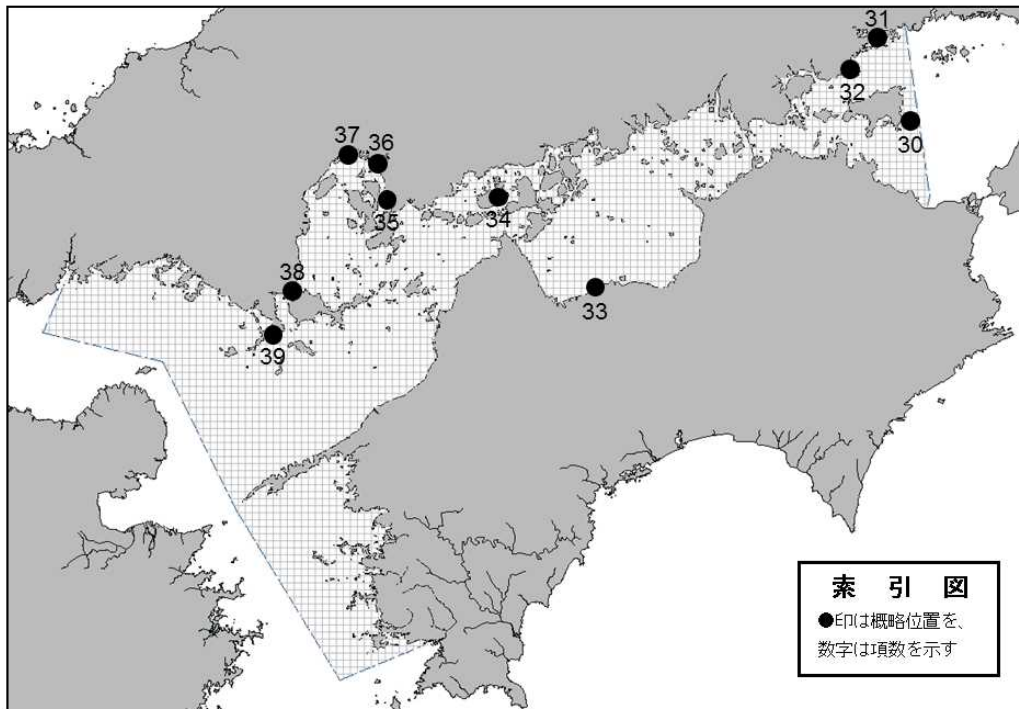
携帯電話アドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/i/>

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。

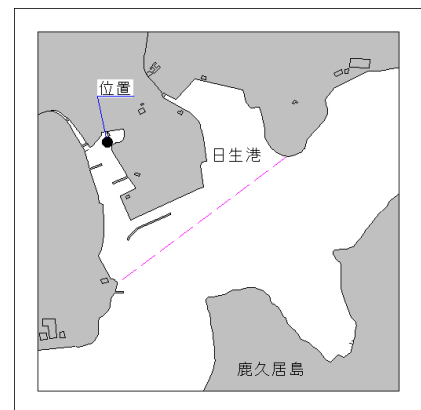
◎水路通報に関するお問い合わせは第六管区海上保安本部[電話(082)251-5111(内線2515)]まで。



★31年30項 瀬戸内海 — 小豆島東方 海洋観測器具設置
 期間 平成31年2月7日、8日(予備日14日、15日、18日～22日)の1000～翌1000
 位置 34-28.0N 134-24.0E
 備考 (1) 海洋観測器具を海底上5mの位置に設置
 (2) 海洋観測器具の位置を示す黄色灯付浮標を設置
 (3) 本作業に併せて作業船による採水及び採泥作業も実施
 海図 W150B-W106-JP106-W100A
 出所 第六管区海上保安本部



★31年31項 瀬戸内海 — 播磨灘、日生港 展示訓練
 期間 平成31年2月3日の1035～1330
 位置 34-43-51N 134-16-09E
 備考 (1) 放水を伴う。
 (2) 警戒船を配置
 海図 W1115
 出所 玉野海上保安部



★31年32項 瀬戸内海 — 播磨灘、牛窓港 岸壁補修作業
 六管区水路通報30年47号661項削除
 期間 平成31年2月16日(予備日を含む)までの日出～日没
 区域 2地点を結ぶ線上付近
 (1) 34-36-58N 134-08-51E
 (2) 34-36-51N 134-08-50E
 備考 (1) 潜水作業を伴う。
 (2) 警戒船を配置
 海図 W1114
 出所 玉野海上保安部



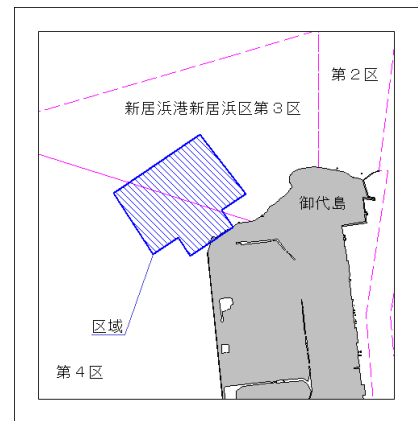
★31年33項 瀬戸内海 — 新居浜港、新居浜区、第3区及び第4区 棧橋設置工事

期間 平成31年1月29日～7月31日の日出～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) 33-58-32.8N 133-14-55.0E
- (2) 33-58-29.7N 133-14-49.4E
- (3) 33-58-33.9N 133-14-45.9E
- (4) 33-58-30.1N 133-14-38.8E
- (5) 33-58-44.7N 133-14-27.6E
- (6) 33-58-58.6N 133-14-52.4E
- (7) 33-58-44.3N 133-15-05.2E
- (8) 33-58-40.5N 133-14-58.5E
- (9) 33-58-36.6N 133-15-01.7E

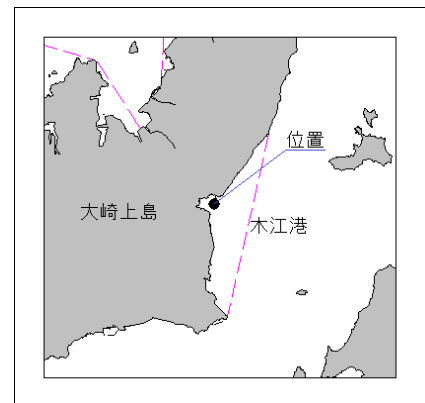
備考 (1) 潜水作業を伴う。
 (2) 区域を示す黄色灯付浮標を設置
 (3) 警戒船を配置

海図 W1120-JP1120
 出所 新居浜港長



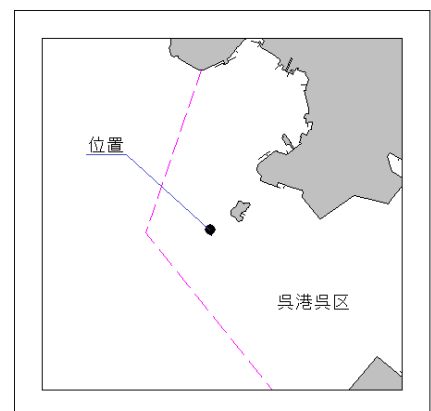
★31年34項 瀬戸内海 — 大崎上島、木江港 灯台光達距離等変更

六管区水路通報31年1号12項削除
 名称 木江港宇浜防波堤南灯台
 位置 34-14.1N 132-55.1E
 光達距離 5海里
 高さ 平均水面上から灯火まで9.8m
 海図 W103-W104-JP104-W141-JP141-W1108-JP1108
 参照書誌 411 4485番
 出所 第六管区海上保安本部

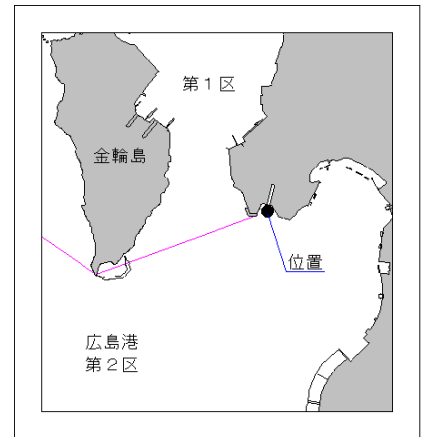


★31年35項 瀬戸内海 — 呉港、呉区 灯台光達距離変更

六管区水路通報31年1号13項削除
 名称 小麗女島灯台
 位置 34-14.4N 132-31.1E
 光達距離 8海里
 海図 W1109-JP1109-W142-JP142-W1108-JP1108
 参照書誌 411 4769番
 出所 第六管区海上保安本部



★31年36項 瀬戸内海 — 広島港、第2区 重量物荷役作業
 期間 平成31年2月4日(予備日5日~11日)の日出~日没
 位置 34-20-04N 132-29-41E
 備考 (1) 作業船のアンカー位置を示す浮標を設置
 (2) 警戒船を配置
 海図 W1112A-JP1112A
 出所 広島港長



★31年37項 瀬戸内海 — 広島港 小型船操縦訓練

期間 平成31年2月1日~28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 2地点を結ぶ線上(幅50m)

- (1) 34-21-35.6N 132-25-20.2E
- (2) 34-21-39.9N 132-25-22.9E

区域5 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

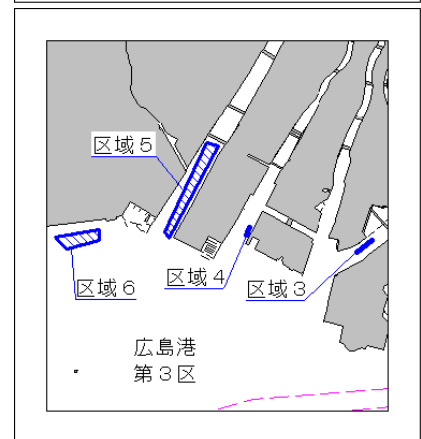
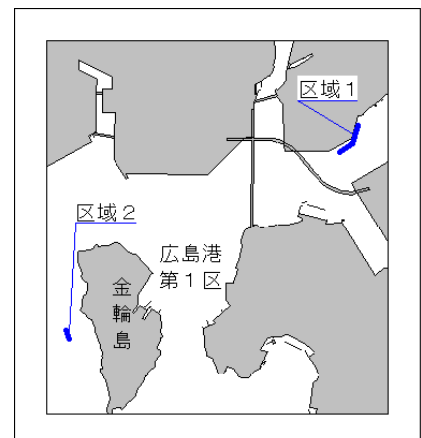
区域6 4地点により囲まれる区域

- (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



★31年38項 瀬戸内海 - 大島瀬戸 海上作業

期間 平成31年1月28日～2月15日(予備日を含む)の日出～日没

区域1 4地点により囲まれる区域

(1) 33-57-34.9N 132-11-08.3E
 (2) 33-57-33.3N 132-11-08.3E
 (3) 33-57-33.3N 132-11-06.8E
 (4) 33-57-34.9N 132-11-06.8E

区域2 4地点により囲まれる区域

(1) 33-57-25.2N 132-11-06.3E
 (2) 33-57-26.8N 132-11-06.3E
 (3) 33-57-26.8N 132-11-07.8E
 (4) 33-57-25.2N 132-11-07.8E

備考 (1) 大島大橋から垂下している航路障害物へ
 介錯用ワイヤーの取付け作業を実施した後、
 引き上げ撤去作業を実施する。
 (2) 警戒船を配置

海図 W152-W163-W140-W142-JP142-
 W1102-JP1102-W1108-JP1108

出所 広島海上保安部



★31年39項 瀬戸内海 - 室津港 灯台光達距離等変更

六管区水路通報30年50号709項削除

名称 室津港新西町防波堤灯台

位置 33-50.1N 132-06.9E

光達距離 5海里

高さ 平均水面上から灯火まで8.2m

海図 W1130-W163-W140-W1102-
 JP1102-W1108-JP1108

参照書誌 411 5110.5番

出所 第六管区海上保安本部

