

【目次】

第366項	瀬戸内海	備讃瀬戸東航路及び付近	・	海洋調査
第367項	瀬戸内海	高松港、神在鼻西方	・	深淺測量
第368項	瀬戸内海	三原瀬戸、土生港	・	重量物荷役作業中止
第369項	瀬戸内海	広島港、第1区	・	海底耕うん作業
第370項	瀬戸内海	広島港、第3区	・	重量物荷役作業
第371項	瀬戸内海	広島港、第3区	・	護岸改修工事
第372項	瀬戸内海	広島港、第3区	・	海上作業
第373項	瀬戸内海	広島港	・	小型船操縦訓練
第374項	瀬戸内海	広島湾	・	水質調査
第375項	瀬戸内海	広島湾、厳島港及び付近	・	花火大会
第376項	豊後水道	日振島東方及び付近	・	水路測量

◎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。

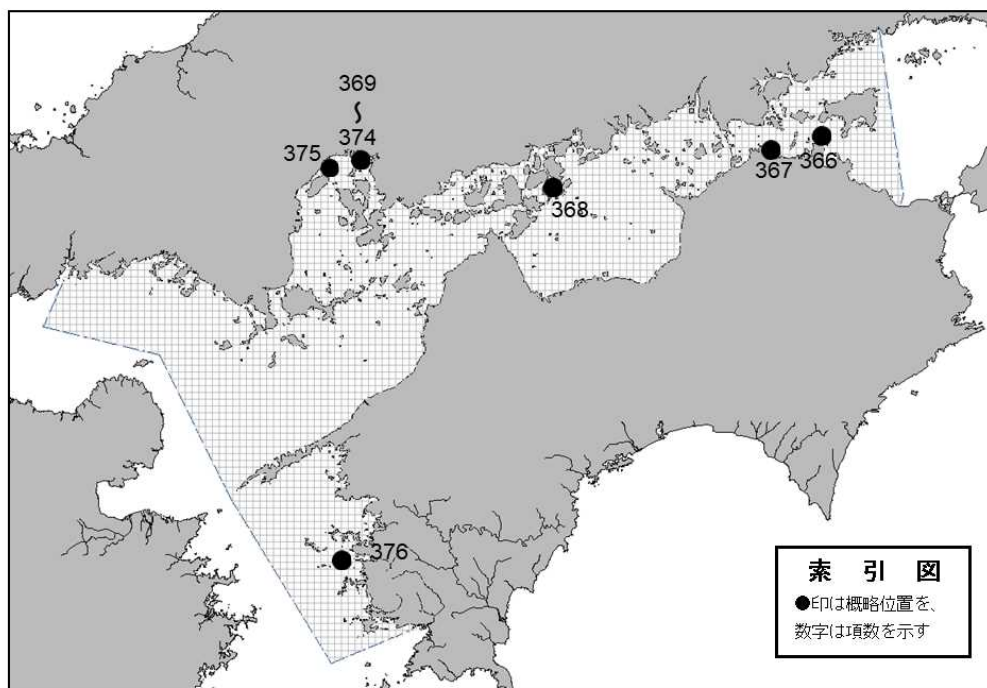
インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/>

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。

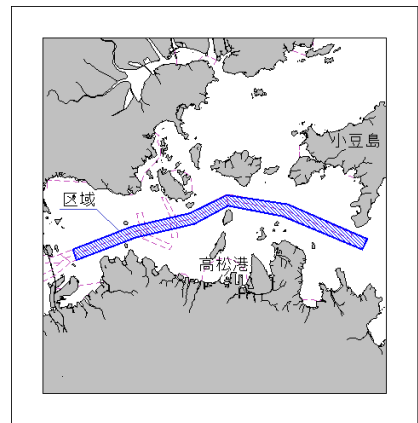


～ 海の事件・事故は 118番へ ～



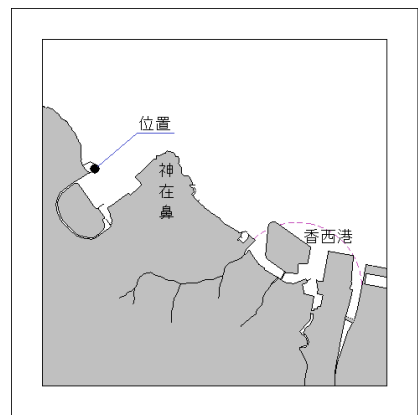
★元年366項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸東航路及び付近
 期間 令和元年8月25日～27日(予備日28日)
 区域 付図のとおり
 備考 (1) 海上自衛隊による調査
 (2) 採泥作業を伴う
 海図 W1122-W137A-JP137A-
 W137B-JP137B
 出所 第六管区海上保安本部

海洋調査

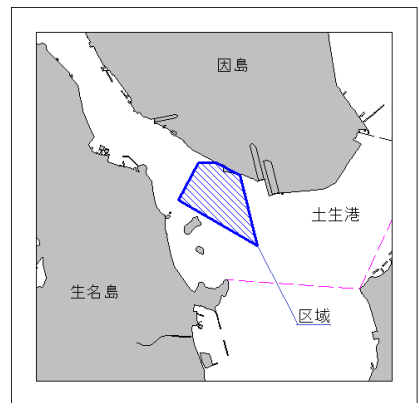


★元年367項 瀬戸内海 — 高松港、神在鼻西方
 期間 令和元年9月3日(予備日4日～13日)の0830～1700
 位置 34-22-14N 133-57-51E
 備考 警戒船を配置
 海図 W1122-W137A-JP137A
 出所 第六管区海上保安本部

深浅測量



★元年368項 瀬戸内海 — 三原瀬戸、土生港 重量物荷役作業中止
 六管区水路通報元年30号359項削除
 期間 令和元年8月19日、20日(予備日21日～27日)の日出～日没
 区域 5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-16-35N 133-11-21E(岸線角)
 (2) 34-16-18N 133-11-26E
 (3) 34-16-29N 133-11-03E
 (4) 34-16-38N 133-11-09E
 (5) 34-16-38N 133-11-14E(岸線上)
 備考 上記期間、区域での重量物荷役作業は中止された
 海図 W102-W103-W130-W1118
 出所 尾道海上保安部



★元年369項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 海底耕うん作業

期間 令和元年8月20日～23日(予備日24日～27日)の0700～1600

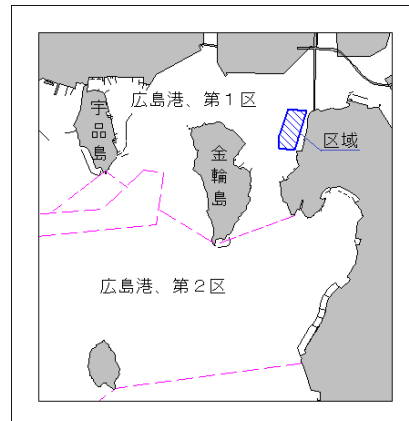
区域 5地点により囲まれる区域

- (1) 34-20-54N 132-29-45E
- (2) 34-20-35N 132-29-38E
- (3) 34-20-36N 132-29-29E
- (4) 34-20-42N 132-29-29E
- (5) 34-20-55N 132-29-34E

備考 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A

出所 広島港長



★元年370項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 重量物荷役作業

期間 令和元年8月21日、31日、9月11日

(予備日8月22日～30日、9月1日～10日、12日～22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

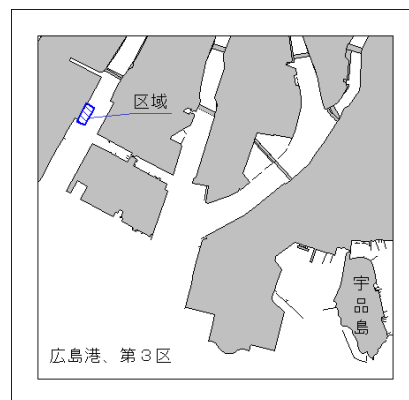
- (1) 34-22-06N 132-25-29E(岸線上)
- (2) 34-22-04N 132-25-33E
- (3) 34-21-57N 132-25-28E
- (4) 34-21-59N 132-25-25E(岸線角)

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



★元年371項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 護岸改修工事

1. 期間 令和元年8月21日～令和2年3月18日の日出～日没

位置1 34-21-54N 132-27-11E

位置2 34-21-30N 132-26-44E

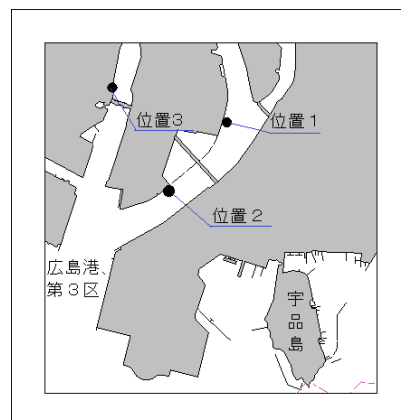
2. 期間 令和元年9月2日～10月11日の日出～日没

位置3 34-22-08N 132-26-24E

備考 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A

出所 広島港長



★元年372項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 海上作業

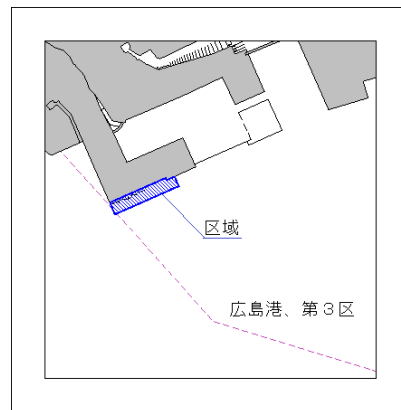
期間 令和元年8月29日、30日の日出～日没

区域 (1) 34-20-26N 132-20-42E
 (2) 34-20-22N 132-20-44E
 (3) 34-20-11N 132-20-15E
 (4) 34-20-16N 132-20-12E

備考 オイルフェンスの更新作業

海図 W1112B-JP1112B

出所 広島港長



★元年373項 瀬戸内海 — 広島港 小型船操縦訓練

期間 令和元年9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 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

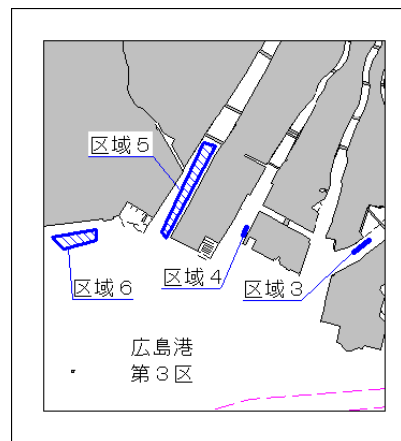
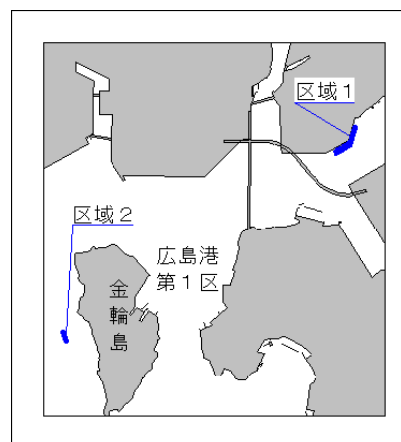
区域6 4地点により囲まれる区域

- (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

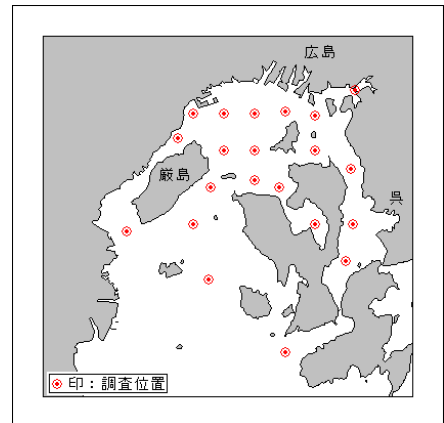
備考 区域内に浮標を設置

海図 W1112A-JP1112A-W1112B-JP1112B

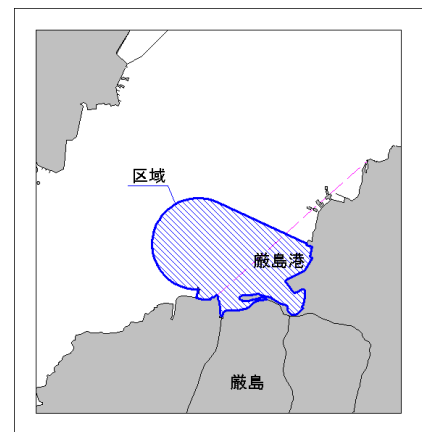
出所 広島港長



★元年374項 瀬戸内海 — 広島湾 水質調査
 期間 令和元年9月3日～5日(予備日6日～13日)の日出～日没
 位置 付図に示す21地点
 備考 測量船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
 海図 W1112A-JP1112A-W1112B-
 JP1112B-W1113-W1109-
 JP1109-W142-JP142
 出所 第六管区海上保安本部



★元年375項 瀬戸内海 — 広島湾、厳島港及び付近 花火大会
 期間 令和元年8月24日(予備日31日)の1930～2030
 区域 34-18-00.4N 132-18-42.1Eの地点を中心とする半径350mの円内及び付近
 備考 (1) 区域を明示する灯付浮標を設置
 (2) 8月22日～25日(予備日29日～9月1日)の間、
 花火台船、浮標の設置及び撤去作業を実施
 (3) 警戒船を配置
 海図 W1112B-JP1112B-W1113-
 W142-JP142
 出所 広島海上保安部



★元年376項 豊後水道 — 日振島東方及び付近 水路測量
 期間 令和元年9月2日～30日までの内7日間
 位置1 33-16-26N 132-28-39E
 位置2 33-12-21N 132-24-22E
 位置3 33-03-10N 132-26-01E
 備考 測量船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
 海図 W138-W151-JP151-W1102-
 JP1102
 出所 第六管区海上保安本部

