



六管区水路通報第50号

令和2年12月25日

第六管区海上保安本部

【目次】

第625項	瀬戸内海	小豆島東方	海洋観測器具設置
第626項	瀬戸内海	播磨灘、津田湾	魚礁設置
第627項	瀬戸内海	岡山水道、小串港付近	小型船操縦訓練
第628項	瀬戸内海	宇野港北東方	護岸改修工事
第629項	瀬戸内海	宇野港	浮棧橋補修作業
第630項	瀬戸内海	燧灘、仁尾港及び付近	魚礁存在
第631項	瀬戸内海	新居浜港、新居浜区、第1区	ドルフィン棧橋撤去
第632項	瀬戸内海	備後灘、長江瀬戸	架橋工事
第633項	瀬戸内海	松山港付近	環境調査
第634項	瀬戸内海	広島港、第3区	水路測量
第635項	瀬戸内海	広島湾、大野瀬戸	浮棧橋撤去作業
第636項	瀬戸内海	広島湾、能美島西方	環境調査
第637項	瀬戸内海	広島湾、能美島西方	海上訓練
第638項	瀬戸内海	岩国港付近	海上訓練
第639項	瀬戸内海	岩国港、第2区	工事中防波堤存在
第640項	瀬戸内海	大島瀬戸	鉄塔及び送電線設置
第641項	豊後水道	八幡浜港西方	沈船存在

◎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。

★お知らせ 年末年始の六管区水路通報の発行について

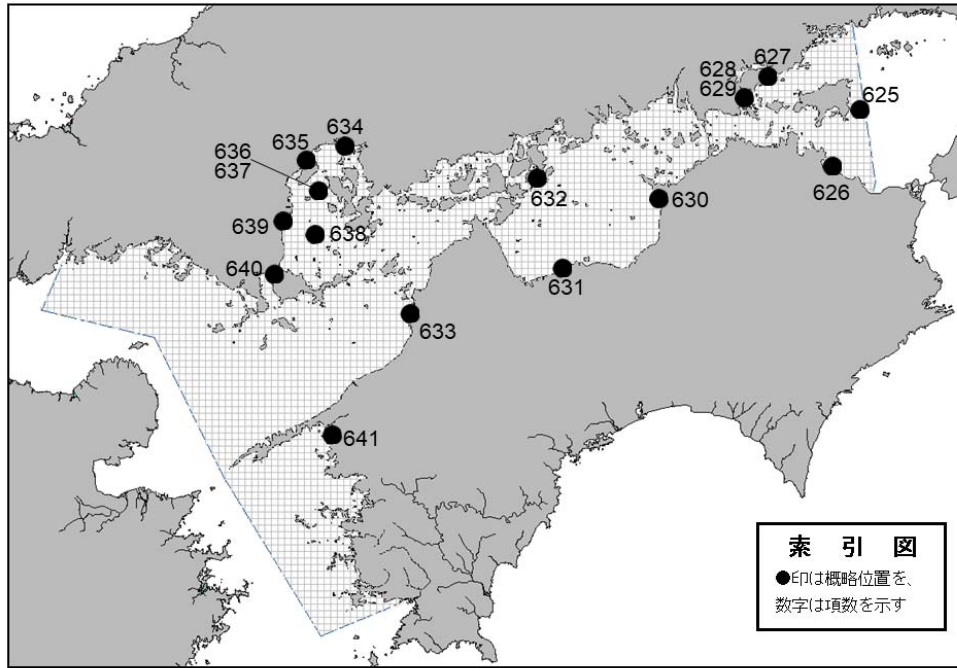
年末年始の六管区水路通報の発行については下記のとおりです。

令和2年12月25日（金）第50号（本号）

令和3年1月8日（金）第1号

～海の事件・事故は 118番へ～





★2年625項 瀬戸内海 — 小豆島東方 海洋観測器具設置

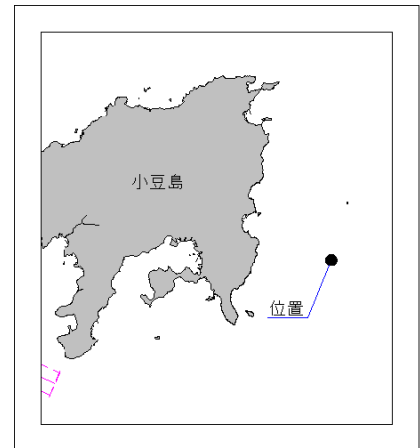
期 間 令和3年1月11日(予備日18日、19日、25日～29日)の1500～翌1500

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(4秒1閃光)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を実施

海 図 W150B-W106-JP106

出 所 第六管区海上保安本部



★2年626項 瀬戸内海 — 播磨灘、津田湾 魚礁設置

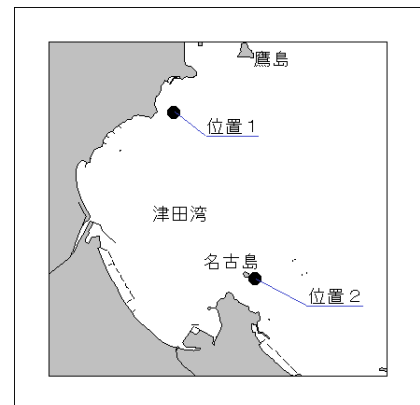
位置1 34-18-51.0N 134-15-43.5E

位置2 34-17-31.0N 134-16-30.8E

備 考 位置1の海図図載の浮標は撤去された

海 図 W137A-JP137A

出 所 第六管区海上保安本部



★2年627項 瀬戸内海 — 岡山水道、小串港付近 小型船操縦訓練

期間 令和3年1月2日～31日(予備日を含む)までの日出～日没

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-34-59N 134-02-31E
- (2) 34-34-53N 134-02-32E
- (3) 34-34-53N 134-02-29E
- (4) 34-34-59N 134-02-28E

備考 区域内に浮標を設置

海図 W155-W1114

出所 第六管区海上保安本部



★2年628項 瀬戸内海 — 宇野港北東方 護岸改修工事

期間 令和3年1月4日～3月6日までの日出～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) 34-31-58N 133-58-46E(岸線上)
- (2) 34-31-54N 133-58-45E
- (3) 34-31-56N 133-58-39E
- (4) 34-31-59N 133-58-40E(岸線上)

備考 (1) 夜間、作業船は作業区域内に停泊し
作業船の四隅に黄色灯を設置

(2) 警戒船を配置

海図 W137A-JP137A

出所 第六管区海上保安本部



★2年629項 瀬戸内海 — 宇野港 浮棧橋補修作業

期間 令和3年1月8日～2月20日(予備日を含む)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) 34-29-32N 133-57-00E(岸線上)
- (2) 34-29-32N 133-57-03E
- (3) 34-29-24N 133-57-03E
- (4) 34-29-24N 133-57-00E(岸線上)

備考 (1) 潜水作業を伴う

(2) 警戒船を配置

海図 W154

出所 宇野港長



★2年630項 瀬戸内海 — 燧灘、仁尾港及び付近 魚礁存在

- 区域 4地点により囲まれる区域
- (1) 34-10-59.7N 133-38-32.2E
 - (2) 34-10-59.4N 133-38-35.2E
 - (3) 34-10-52.3N 133-38-34.2E
 - (4) 34-10-52.6N 133-38-31.2E

- 備考 (1) コンクリート製、高さ約1.9m、42基
 (2) 鋼製魚礁、高さ約2m、30基
 (3) 石材礁、高さ約2m

海図 W1105
 出所 第六管区海上保安本部



★2年631項 瀬戸内海 — 新居浜港、新居浜区、第1区 ドルフィン栈橋撤去

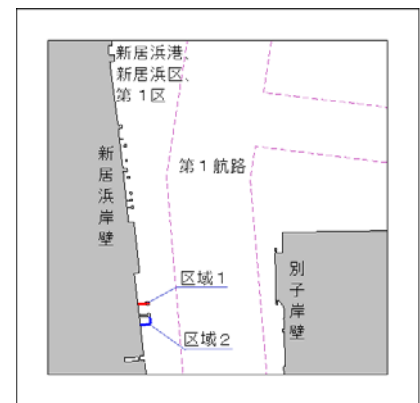
1. ドルフィン栈橋撤去

- 区域1 2地点を結ぶ線上
- (1) 33-58-06.7N 133-15-38.5E
 - (2) 33-58-06.6N 133-15-37.5E(岸線上)

2. ドルフィン栈橋存在

- 区域2 3地点を結ぶを中心とする幅約2mの区域
- (1) 33-58-05.7N 133-15-38.5E
(既設ドルフィン栈橋端)
 - (2) 33-58-05.2N 133-15-38.6E
 - (2) 33-58-05.1N 133-15-37.7E(岸線上)

海図 W1120-JP1120
 出所 第六管区海上保安本部



★2年632項 瀬戸内海 — 備後灘、長江瀬戸 架橋工事

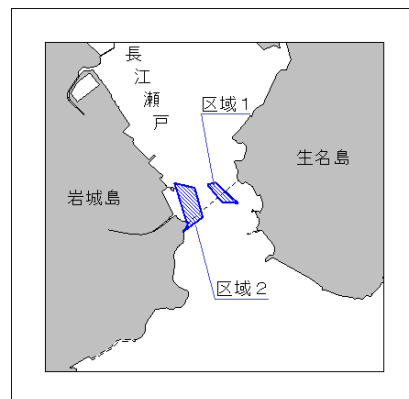
六管区水路通報2年41号511項、46号587項関連、45号573項削除

1. 生名島側

期間 令和3年1月9日、21日、2月4日
(予備日1月10日～20日、22日～2月3日、2月5日～19日)の日出～日没

区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-15-45N 133-10-06E
- (2) 34-15-41N 133-10-12E
- (3) 34-15-41N 133-10-08E
- (4) 34-15-45N 133-10-04E



2. 岩城島側

期間 令和3年1月7日
(予備日令和3年1月4日～6日、8日～13日)の日出～日没

区域2 5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-15-37N 133-09-59E(岸線上)
- (2) 34-15-45N 133-09-56E
- (3) 34-15-44N 133-10-01E
- (4) 34-15-38N 133-10-03E
- (5) 34-15-35N 133-09-58E(岸線上)

- 備考 (1) 架橋に関する全ての海上工事は令和3年6月末まで予定されている
(2) 作業船のアンカーワイヤーが水面下8mとなる位置に黄色旗付浮標を設置
(3) 橋桁を赤色灯で明示
(4) 警戒船を配置

海図 W102-W103-W130
出所 第六管区海上保安本部

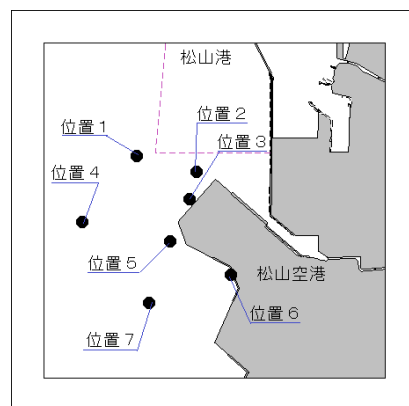
★2年633項 瀬戸内海 — 松山港付近 環境調査

期間 令和3年1月4日～2月12日(予備日を含む)の日出～日没

- 位置1 33-50-19N 132-41-02E
- 位置2 33-50-15N 132-41-19E
- 位置3 33-50-08N 132-41-17E
- 位置4 33-50-03N 132-40-47E
- 位置5 33-49-59N 132-41-12E
- 位置6 33-49-50N 132-41-29E
- 位置7 33-49-44N 132-41-06E

- 備考 (1) 作業船による採水・採泥調査等
(2) 位置3及び位置6で潜水作業を伴う
(3) 警戒船を配置

海図 W1124-W164-W141-JP141
出所 第六管区海上保安本部



★2年634項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 水路測量
 期間 令和3年1月5日～29日までの内2日間の日出～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) 34-20-31N 132-26-28E(岸線上)
 (2) 34-20-33N 132-26-20E
 (3) 34-20-43N 132-26-23E(岸線上)
 備考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
 海図 W1112A-JP1112A-W142-JP142
 出所 第六管区海上保安本部



★2年635項 瀬戸内海 — 広島湾、大野瀬戸 浮棧橋撤去作業
 期間 令和3年1月12日～20日(予備日21日～31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) 34-18-39N 132-18-19E(岸線上)
 (2) 34-18-37N 132-18-24E
 (3) 34-18-33N 132-18-22E
 (4) 34-18-35N 132-18-19E(岸線上)
 備考 (1) 潜水作業を伴う
 (2) 警戒船を配置
 海図 W1112B-JP1112B-W142-JP142
 出所 第六管区海上保安本部

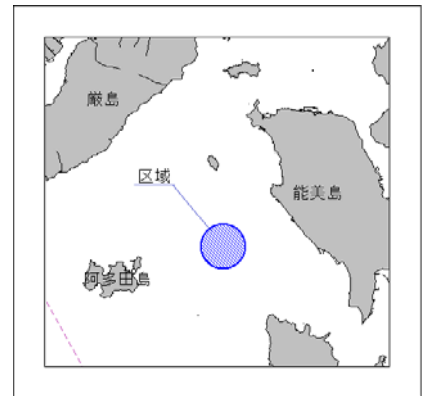


★2年636項 瀬戸内海 — 広島湾、能美島西方 環境調査
 期間 令和3年1月16日、23日、2月9日の日出～日没
 位置 34-13.5N 132-22.0E
 備考 作業船による採水・採泥調査等
 海図 W113-W142-JP142
 出所 第六管区海上保安本部



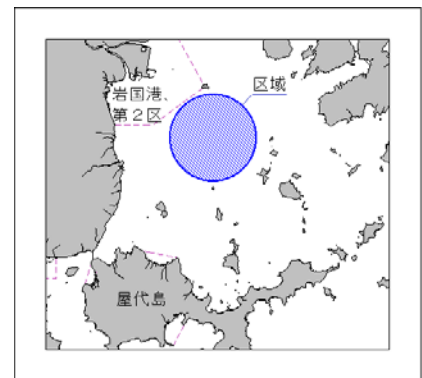
★2年637項 瀬戸内海 — 広島湾、能美島西方 海上訓練

期 間 令和3年1月13日の0900～1600
区 域 34-12.3N 132-21.7Eの地点を中心とする
半径1kmの円内
備 考 (1) 巡視艇による曳航訓練
(2) 警戒船を配置
海 図 W113-W142-JP142-
W1108-JP1108
出 所 第六管区海上保安本部



★2年638項 瀬戸内海 — 岩国港付近 海上訓練

期 間 令和3年1月11日、12日、16日、17日の0830～1200
区 域 34-04.3N 132-19.5Eの地点を中心とする
半径2.5海里的円内
備 考 (1) 巡視船による訓練
(2) 区域内に浮体(黄色)を設置
海 図 W142-JP142-W1108-JP1108
出 所 第六管区海上保安本部



★2年639項 瀬戸内海 — 岩国港、第2区 工事中防波堤存在

区 域 2地点を結ぶ線を中心とする幅約3mの区域
(1) 34-07-22.3N 132-12-09.7E
(2) 34-07-24.2N 132-12-09.8E(既設防波堤先端)
備 考 上記区域の工事中防波堤は、高潮時に水没する
海 図 W113
出 所 第六管区海上保安本部



★2年640項 瀬戸内海 - 大島瀬戸 鉄塔及び送電線設置

六管区水路通報2年49号621項削除

1. 鉄塔

位置1 33-57-50.3N 132-11-09.7E、高さ約168m

位置2 33-57-13.8N 132-11-32.5E、高さ約183m

2. 送電線

区域 位置1、位置2を結ぶ線上

備考 送電線の垂直間隔は最高水面から約47m

海図 W152-W163-W140-W142-JP142

出所 第六管区海上保安本部



★2年641項 豊後水道 - 八幡浜港西方 沈船存在

位置 33-27N 132-24E付近

備考 (1) タグボート、長さ約24m、総トン数約90トン

(2) 沈船の位置を明示する黄色灯付浮標(4秒1閃光)が設置されている

海図 W156

出所 宇和島海上保安部

