



六管区水路通報第30号

令和2年8月7日

第六管区海上保安本部

【目次】

第339項	瀬戸内海	小豆島北方	水中障害物撤去
第340項	瀬戸内海	岡山水道、水門湾	掘下げ作業
第341項	瀬戸内海	高松港東方、屋島湾	小型船操縦訓練
第342項	瀬戸内海	水島港	掘下げ作業等
第343項	瀬戸内海	黒土瀬戸、高島北岸	灯台移設
第344項	瀬戸内海	備後灘、伯方港	防波堤存在
第345項	瀬戸内海	呉港、呉区及び付近	水路測量
第346項	瀬戸内海	伊予灘、長浜港付近	照明弾発射訓練
第347項	瀬戸内海	大島瀬戸、柳井港付近	水中障害物存在
第348項	瀬戸内海	大島瀬戸、柳井港付近	浅所存在
第349項	瀬戸内海	大島瀬戸、柳井港付近	魚礁存在
第350項	瀬戸内海	徳山下松港、第3区	掘下げ作業

◎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。

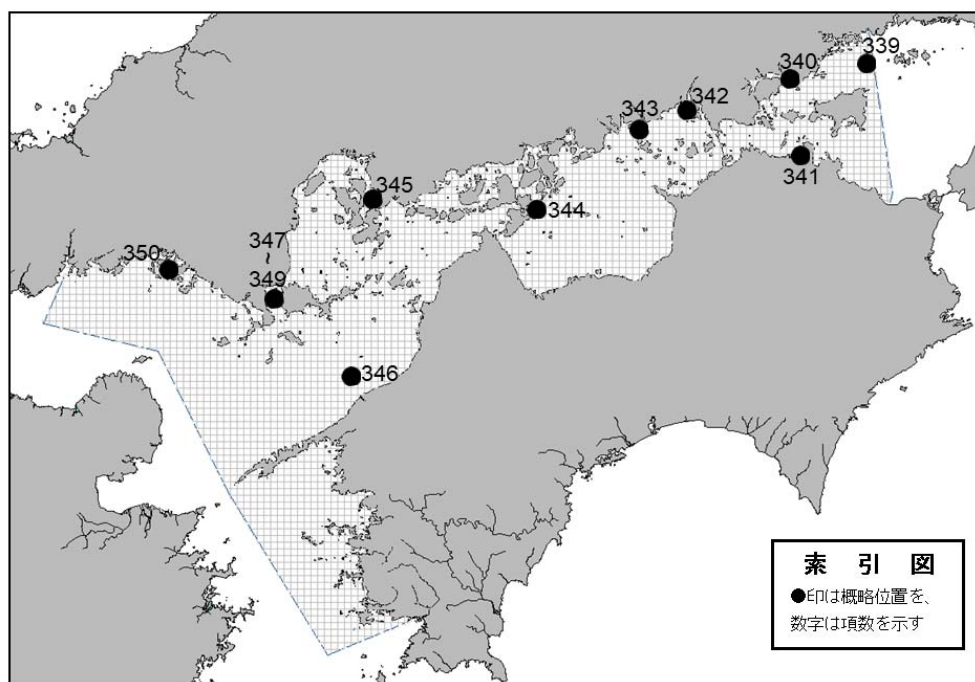
インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/>

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。

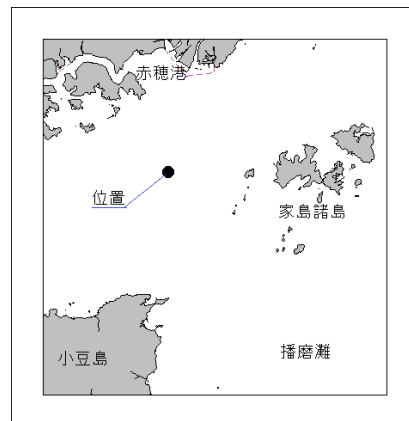
◎水路通報に関するお問い合わせは第六管区海上保安本部[電話(082)251-5111(内線2515)]まで。



～海の事件・事故は 118番へ～



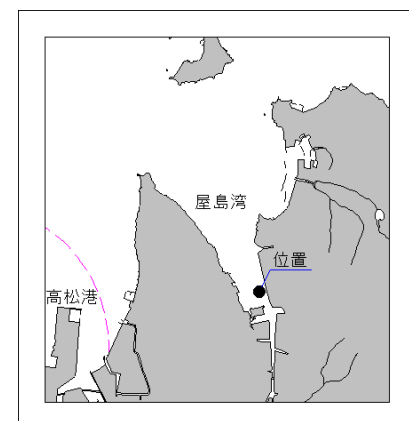
★2年339項 瀬戸内海 — 小豆島北方 水中障害物撤去
 六管区水路通報2年7号77項関連
 位置 34-38-59N 134-22-01E
 備考 鉄くず(約600トン)
 海図 W1113-W1114-W150B
 出所 第六管区海上保安本部



★2年340項 瀬戸内海 — 岡山水道、水門湾 掘下げ作業
 期間 令和2年8月24日～9月6日(予備日7日～10日)の日出～日没
 区域 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-36-16N 134-03-20E
 (2) 34-36-14N 134-03-22E
 (3) 34-36-12N 134-03-19E
 (4) 34-36-14N 134-03-16E
 備考 (1) 潜水士による磁気探査作業を伴う
 (2) 警戒船を配置
 海図 W155
 出所 玉野海上保安部



★2年341項 瀬戸内海 — 高松港東方、屋島湾 小型船操縦訓練
 期間 令和2年8月22日、23日の日出～日没
 位置 34-21-54N 134-07-00E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



★2年342項 瀬戸内海 — 水島港 掘下げ作業等

期 間 令和2年8月19日～9月20日の日出～日没

1. 掘下げ作業

区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-30-30N 133-40-12E
- (2) 34-30-25N 133-40-12E
- (3) 34-30-24N 133-40-05E
- (4) 34-30-30N 133-40-05E

区域2 5地点により囲まれる区域

- (1) 34-30-20N 133-40-30E
- (2) 34-30-15N 133-40-30E
- (3) 34-30-15N 133-40-28E
- (4) 34-30-07N 133-40-09E
- (5) 34-30-20N 133-40-09E

区域3 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-29-34N 133-41-04E
- (2) 34-29-27N 133-41-04E
- (3) 34-29-27N 133-41-02E
- (4) 34-29-34N 133-41-02E

備 考 警戒船を配置

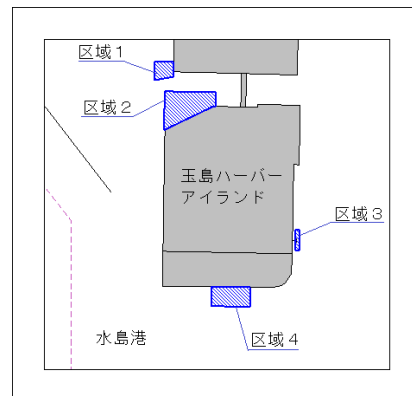
2. 揚土作業

区域4 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-29-15N 133-40-44E
- (2) 34-29-08N 133-40-44E
- (3) 34-29-08N 133-40-28E
- (4) 34-29-15N 133-40-28E

海 図 W1127B-JP1127B

出 所 水島港長



★2年343項 瀬戸内海 — 黒土瀬戸、高島北岸 灯台移設

六管区水路通報2年28号327項関連、28号328項削除

名 称 備中高島港黒土防波堤灯台

移設後位置 34-25-54.7N 133-30-09.4E

備 考 防波堤延長に伴う移設

海 図 W1119-W137B-JP137B-

W1118-W153-JP153

参照書誌 411 4293.5番

出 所 第六管区海上保安本部



★2年344項 瀬戸内海 — 備後灘、伯方港 防波堤存在

区域 2地点を結ぶ線を中心とする幅約5mの区域

(1) 34-12-28.0N 133-07-35.9E

(2) 34-12-29.1N 133-07-29.1E(岸線上)

海図 W103-W104-JP104-W130-W153-JP153-W1108-JP1108

出所 第六管区海上保安本部



★2年345項 瀬戸内海 — 呉港、呉区及び付近 水路測量

期間 令和2年8月24日～26日の0900～1600

区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-15-30N 132-30-45E
- (2) 34-15-00N 132-30-45E
- (3) 34-15-00N 132-30-15E
- (4) 34-15-30N 132-30-15E

区域2 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-14-50N 132-31-12E
- (2) 34-14-39N 132-31-12E
- (3) 34-14-39N 132-30-58E
- (4) 34-14-50N 132-30-58E

区域3 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-14-56N 132-31-34E
- (2) 34-14-54N 132-31-36E
- (3) 34-14-48N 132-31-26E
- (4) 34-14-50N 132-31-24E

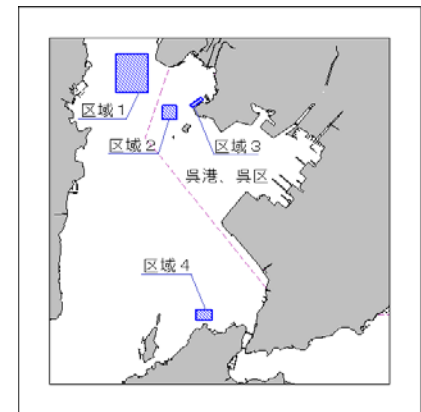
区域4 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-12-12N 132-31-45E
- (2) 34-12-04N 132-31-45E
- (3) 34-12-04N 132-31-30E
- (4) 34-12-12N 132-31-30E

- 備考 (1) 測量船くるしまによる作業
- (2) 測量船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚

海図 W1109-JP1109-W142-JP142

出所 第六管区海上保安本部



★2年346項 瀬戸内海 — 伊予灘、長浜港付近 照明弾発射訓練

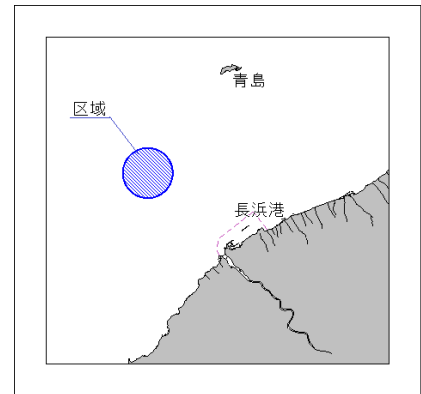
期間 令和2年8月12日(予備日19日)の1000~1100

区域 33-40.0N 132-25.0Eの地点を中心とする
半径1海里の円内

備考 巡視艇による照明弾発射訓練

海図 W140-W1102-JP1102

出所 第六管区海上保安本部



★2年347項 瀬戸内海 — 大島瀬戸、柳井港付近 水中障害物存在

位置1 33-56-45.1N 132-08-55.9E、水深約36.6m

位置2 33-54-43.1N 132-07-52.9E、水深約14.7m

位置3 33-53-57.5N 132-08-10.7E、水深約22.0m

位置4 33-53-52.8N 132-08-14.4E、水深約22.1m

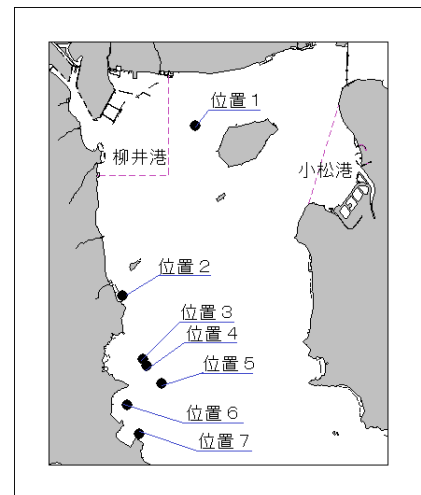
位置5 33-53-39.9N 132-08-27.5E、水深約21.2m

位置6 33-53-24.9N 132-07-57.0E、水深約8.6m

位置7 33-53-03.9N 132-08-07.5E、水深約14.1m

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

出所 第六管区海上保安本部



★2年348項 瀬戸内海 — 大島瀬戸、柳井港付近 浅所存在

六管区水路通報31年2号28項削除

位置1 33-55-22.5N 132-09-17.3E、水深約13.6m

位置2 33-55-13.9N 132-09-17.1E、水深約13.2m

位置3 33-55-05.8N 132-09-17.3E、水深約13.7m

位置4 33-53-49.3N 132-07-57.4E、水深約3.0m

位置5 33-52-53.6N 132-08-49.9E、水深約17.4m

位置6 33-53-11.5N 132-10-58.8E、水深約6.0m

区域 3地点を結ぶ線上付近

(1) 33-54-42.7N 132-08-08.5E

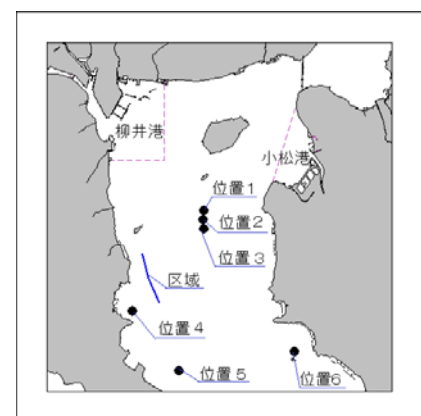
(2) 33-54-20.4N 132-08-15.2E

(3) 33-53-57.5N 132-08-27.3E

備考 海図図載水深より約0.5m~約5m減少

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

出所 第六管区海上保安本部



★2年349項

瀬戸内海 — 大島瀬戸、柳井港付近

魚礁存在

- 位置 1 33-57-38.8N 132-10-19.4E、水深約5.6m
- 位置 2 33-57-37.3N 132-10-22.6E、水深約9.3m
- 位置 3 33-57-31.2N 132-10-09.5E、水深約19.6m
- 位置 4 33-57-25.7N 132-09-54.3E、水深約24.9m
- 位置 5 33-57-18.5N 132-09-01.4E、水深約6.4m
- 位置 6 33-56-20.5N 132-07-41.8E、水深約6.6m
- 位置 7 33-55-50.5N 132-07-47.0E、水深約9.8m
- 位置 8 33-55-10.0N 132-07-56.3E、水深約10.6m
- 位置 9 33-54-59.9N 132-07-48.2E、水深約5.1m
- 位置 10 33-54-57.4N 132-08-01.4E、水深約4.9m
- 位置 11 33-54-30.1N 132-07-58.3E、水深約2.1m
- 位置 12 33-53-39.2N 132-08-03.4E、水深約5.3m
- 位置 13 33-53-38.3N 132-08-19.1E、水深約22.9m
- 位置 14 33-53-38.1N 132-08-25.5E、水深約22.3m
- 位置 15 33-52-48.1N 132-08-23.9E、水深約14.7m

区域 1 4地点により囲まれる区域

- (1) 33-57-26.2N 132-10-06.0E
- (2) 33-57-21.5N 132-10-08.4E
- (3) 33-57-18.1N 132-10-01.1E
- (4) 33-57-23.4N 132-09-56.5E

備考 区域内の最浅水深約31.3m

区域 2 2地点を結ぶ線上付近

- (1) 33-56-03.7N 132-07-44.3E
- (2) 33-55-54.7N 132-07-46.0E

備考 区域内の最浅水深約9.1m

区域 3 4地点により囲まれる区域

- (1) 33-54-47.2N 132-08-05.6E
- (2) 33-54-41.5N 132-08-11.0E
- (3) 33-54-34.6N 132-07-58.1E
- (4) 33-54-39.2N 132-07-57.9E

備考 区域内の最浅水深約14.5m

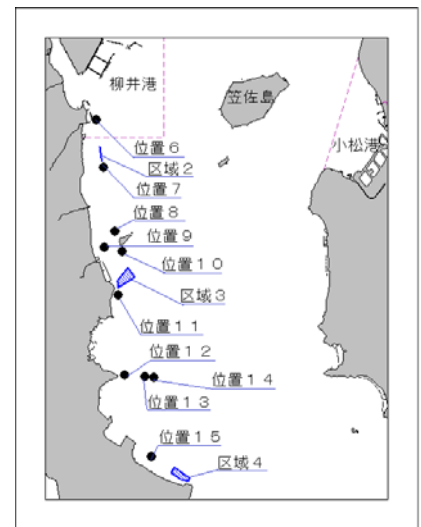
区域 4 5地点により囲まれる区域

- (1) 33-52-41.3N 132-08-40.8E
- (2) 33-52-34.6N 132-08-52.5E
- (3) 33-52-32.8N 132-08-51.4E
- (4) 33-52-33.9N 132-08-45.4E
- (5) 33-52-37.9N 132-08-38.4E

備考 区域内の最浅水深約10.5m

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

出所 第六管区海上保安本部



★2年350項 瀬戸内海 — 徳山下松港、第3区 掘下げ作業

期 間 令和2年8月17日～9月30日の日出～日没

区 域 4地点により囲まれる区域

(1) 34-00-46N 131-45-56E

(2) 34-00-42N 131-46-04E

(3) 34-00-38N 131-46-01E

(4) 34-00-42N 131-45-53E

備 考 (1) 作業はグラブ浚渫船(スパッド式)で実施

(2) 作業時は航路東側または西側に

115mの可航幅を確保する

(3) 長さ170mを超える船舶航行時は
作業を中止し作業船は航路外へ退避する

(4) 警戒船を配置

海 図 W1106-JP1106-W126-JP126

出 所 徳山下松港長

