



六管区水路通報第45号

令和2年11月20日

第六管区海上保安本部

【目次】

第562項	瀬戸内海	小豆島東方	海洋観測器具設置
第563項	瀬戸内海	播磨灘、引田湾	干出岩存在
第564項	瀬戸内海	播磨灘、津田湾付近	暗岩等存在
第565項	瀬戸内海	高松港西方、香西港付近	小型船操縦訓練
第566項	瀬戸内海	宇野港	浅所存在
第567項	瀬戸内海	備讃瀬戸南航路付近、粟島東岸	灯台について
第568項	瀬戸内海	備讃瀬戸西部、白石島北東方	海上作業
第569項	瀬戸内海	阿伏兔瀬戸、田島東岸	防波堤延長等
第570項	瀬戸内海	阿伏兔瀬戸、田島北岸及び付近	浮棧橋存在等
第571項	瀬戸内海	阿伏兔瀬戸、千年港付近	棧橋等存在
第572項	瀬戸内海	尾道糸崎港、第1区	簡易灯付浮標撤去
第573項	瀬戸内海	備後灘、長江瀬戸	架橋工事
第574項	瀬戸内海	壬生川港	浅所存在
第575項	瀬戸内海	来島海峡、大角鼻付近	潜堤存在
第576項	瀬戸内海	呉港、広区及び早瀬瀬戸付近	魚礁設置作業等
第577項	瀬戸内海	呉港付近、三ツ子島北西方	海上作業
第578項	瀬戸内海	広島湾	環境調査
第579項	瀬戸内海	徳山下松港、第3区	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。

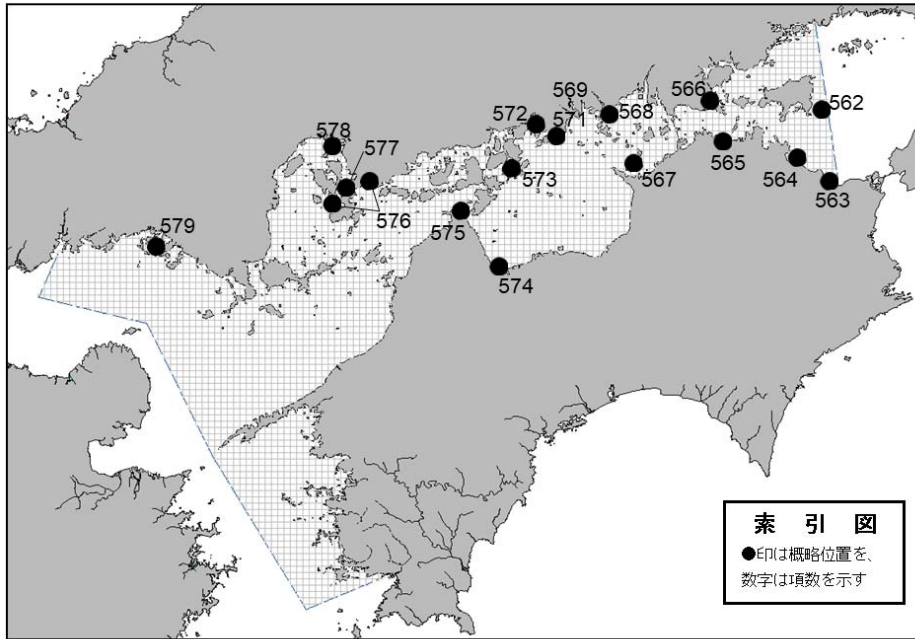
◎情報の通知について

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～



★2年562項 瀬戸内海 — 小豆島東方 海洋観測器具設置

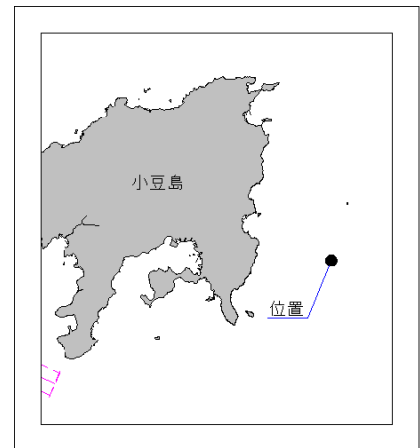
期 間 令和2年12月7日(予備日21日~25日、28日、29日)の1500~翌1500

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563項 瀬戸内海 — 播磨灘、引田湾 干出岩存在

区 域 2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-14-01.5N 134-25-37.7E

(2) 34-14-06.6N 134-25-56.4E

海 図 W106-JP106

出 所 第六管区海上保安本部



★2年564項 瀬戸内海 — 播磨灘、津田湾付近 暗岩等存在

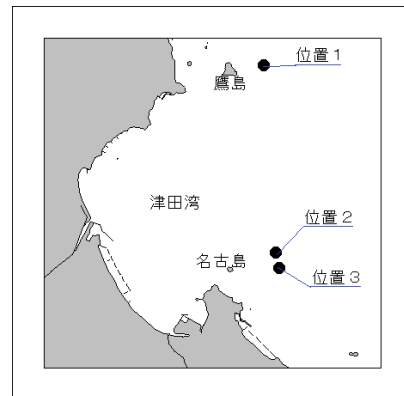
位置1 34-19-23.2N 134-16-47.9E、暗岩

位置2 34-17-42.1N 134-16-55.5E、干出岩

位置3 34-17-33.9N 134-16-57.8E、干出岩

海図 W137A-JP137A

出所 第六管区海上保安本部



★2年565項 瀬戸内海 — 高松港西方、香西港付近 小型船操縦訓練

期間 令和2年12月6日、7日の日出～日没

位置 34-21-55N 133-59-05E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566項 瀬戸内海 — 宇野港 浅所存在

位置 34-29-17.2N 133-56-49.0E、水深約1.5m

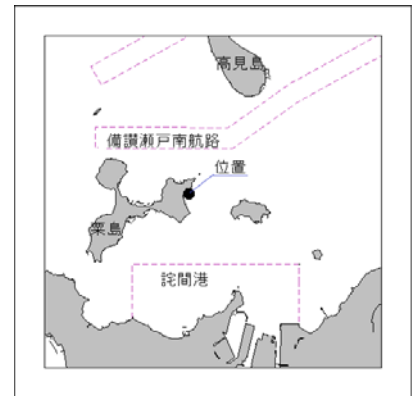
海図 W154

出所 第六管区海上保安本部



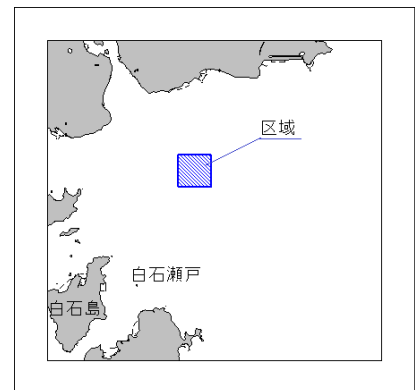
★2年567項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸南航路付近、粟島東岸 灯台について

期 間 令和2年11月24日～26日(予備日を含む)
 名 称 上新田港1号防波堤灯台
 位 置 34-16.6N 133-39.3E
 備 考 (1) 改修工事に伴い、灯塔の周囲が
 灰色のシートで覆われる
 (2) 灯火に影響はない
 海 図 W137B-JP137B-W1105-
 W153-JP153
 参照書誌 411 4346.5番
 出 所 第六管区海上保安本部



★2年568項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸西部、白石島北東方 海上作業

六管区水路通報2年44号554項関連
 期 間 令和2年11月26日(予備日30日、12月1日)の日出～日没
 区 域 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-26-40N 133-33-40E
 (2) 34-26-08N 133-33-40E
 (3) 34-26-08N 133-33-00E
 (4) 34-26-40N 133-33-00E
 備 考 (1) 沈船の調査
 (2) 作業船は調査機器をえい航する(えい航長約30m)
 海 図 W1116-W137B-JP137B-
 W153-JP153
 出 所 第六管区海上保安本部



★2年569項 瀬戸内海 — 阿伏兔瀬戸、田島東岸 防波堤延長等

1. 防波堤延長
 区 域 2地点を結ぶ線を中心とする幅約5mの区域
 (1) 34-21-34.0N 133-20-24.7E
 (2) 34-21-32.7N 133-20-23.0E(既設防波堤先端)
 2. 簡易灯存在
 位置1 34-21-46.1N 133-20-28.1E(防波堤北端)、
 緑色灯(4秒1閃光)
 位置2 34-21-33.7N 133-20-21.0E(防波堤南端)、
 赤色灯(4秒1閃光)
 位置3 34-21-34.0N 133-20-24.7E(上記1防波堤北端)、
 緑色灯(4秒1閃光)
 海 図 W130-W1118
 出 所 第六管区海上保安本部、尾道海上保安部



★2年570項

瀬戸内海 — 阿伏兎瀬戸、田島北岸及び付近

浮棧橋存在等

1. 浮棧橋存在

- 区域 1 2地点を結ぶ線を中心とする幅約9mの区域
- (1) 34-21-49.7N 133-19-32.3E
- (2) 34-21-45.0N 133-19-29.0E(既設浮棧橋先端)
- 区域 2 (1)、(2)を結ぶ線及び(3)、(4)を結ぶ線を中心とする幅約3mの区域
- (1) 34-22-15.8N 133-20-03.0E
- (2) 34-22-10.5N 133-20-02.9E
- (3) 34-22-11.9N 133-20-02.9E
- (4) 34-22-11.9N 133-20-01.2E(既設浮棧橋先端)



2. 目標物不存在

- 位置 1 34-22-36.5N 133-20-54.2E、海図図載の火の見
- 位置 2 34-22-23.0N 133-20-53.2E、海図図載の著樹
- 海 図 W 1 1 1 8
- 出 所 第六管区海上保安本部

★2年571項

瀬戸内海 — 阿伏兎瀬戸、千年港付近

棧橋等存在

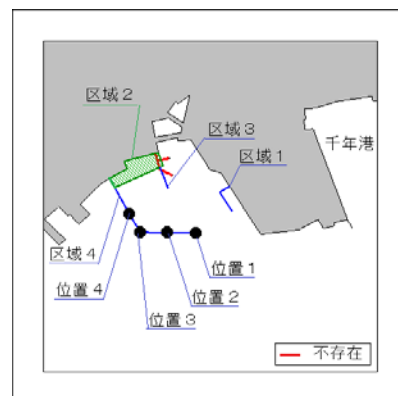
1. 棧橋

- 区域 1 3地点を結ぶ線を中心とした幅約3mの区域
- (1) 34-23-00.6N 133-17-53.4E
- (2) 34-23-02.1N 133-17-52.2E
- (3) 34-23-02.6N 133-17-53.2E(岸線上)

2. 護岸

- 区域 2 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
- (1) 34-23-05.3N 133-17-46.3E(岸線角)
- (2) 34-23-04.2N 133-17-46.8E
- (3) 34-23-02.5N 133-17-42.2E
- (4) 34-23-03.2N 133-17-41.7E(岸線上)

- 備考 (1) 内部は埋め立てられている
- (2) 付図に赤線で示す棧橋は不存在



3. 浮棧橋

- 区域 3 2地点を結ぶ線を中心とした幅約5mの区域
- (1) 34-23-02.4N 133-17-47.3E
- (2) 34-23-04.1N 133-17-46.5E

4. 防波堤

- 区域 4 3地点を結ぶ線を中心とした幅約4.5mの区域
- (1) 34-22-58.9N 133-17-49.9E
- (2) 34-22-59.0N 133-17-44.6E
- (3) 34-23-02.5N 133-17-42.2E(区域 2 護岸角)

5. 簡易灯

- 位置 1 34-22-58.9N 133-17-49.9E(区域 4 防波堤先端)、緑色灯(3秒1閃光)
- 位置 2 34-22-58.9N 133-17-47.4E(区域 4 防波堤上)、黄色灯(4秒1閃光)
- 位置 3 34-22-59.0N 133-17-44.6E(区域 4 防波堤角)、黄色灯(4秒1閃光)
- 位置 4 34-23-00.5N 133-17-43.5E(区域 4 防波堤上)、黄色灯(4秒1閃光)

- 海 図 W 1 1 1 8
- 出 所 第六管区海上保安本部

★2年572項 瀬戸内海 — 尾道系崎港、第1区 簡易灯付浮標撤去

位置1 34-24-23N 133-15-48E
 位置2 34-24-27N 133-15-38E
 位置3 34-24-21N 133-15-27E
 位置4 34-24-09N 133-15-20E
 海図 W119-W114-W103-W1118
 出所 第六管区海上保安本部



★2年573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510項削除, 511項関連

1. 生名島側

期間 令和2年11月23日、12月11日
 (予備日11月20日~22日、11月24日~12月10日、12月12日~25日)の日出~日没

区域1 4地点により囲まれる区域

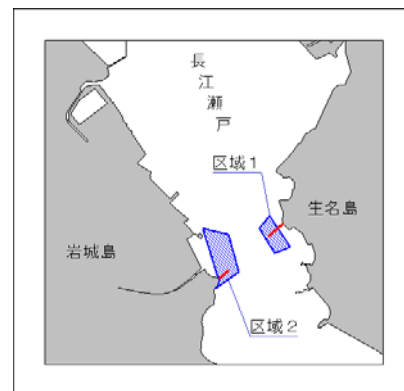
- (1) 34-15-45N 133-10-07E
- (2) 34-15-47N 133-10-09E
- (3) 34-15-42N 133-10-13E
- (4) 34-15-41N 133-10-10E

2. 岩城島側

期間 令和2年12月9日、令和3年1月7日
 (予備日令和2年12月5日~8日、10日~12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

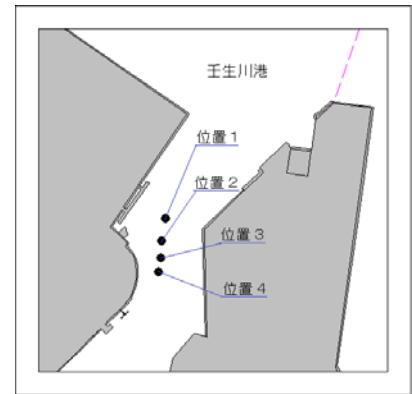
- (1) 34-15-37N 133-09-59E(岸線上)
- (2) 34-15-45N 133-09-56E
- (3) 34-15-44N 133-10-01E
- (4) 34-15-38N 133-10-03E
- (5) 34-15-35N 133-09-58E(岸線上)



- 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) 付図に示す赤線部に橋桁(赤色灯で明示)が設置される
 (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574項 瀬戸内海 — 壬生川港 浅所存在
 位置1 33-56-14.0N 133-07-06.1E、水深約7.2m
 位置2 33-56-11.0N 133-07-05.5E、水深約7.2m
 位置3 33-56-08.7N 133-07-05.3E、水深約7.2m
 位置4 33-56-06.8N 133-07-05.0E、水深約7.3m
 海図 W1236
 出所 第六管区海上保安本部



★2年575項 瀬戸内海 — 来島海峡、大角鼻付近 潜堤存在
 区域 3地点を結ぶ線を中心とする幅約3mの区域
 (1) 34-08-25.8N 132-56-35.0E(突堤先端)
 (2) 34-08-21.0N 132-56-38.6E(突堤先端)
 (3) 34-08-18.2N 132-56-44.7E(突堤先端)
 海図 W132-JP132-W104-JP104-W141-JP141
 出所 第六管区海上保安本部



★2年576項 瀬戸内海 — 呉港、広区及び早瀬瀬戸付近 魚礁設置作業等
 六管区水路通報2年44号560項関連

期間 令和2年12月1日～令和3年1月31日の内1日の日出～日没

1. 魚礁設置作業

区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-12-36N 132-37-12E
- (2) 34-12-30N 132-37-12E
- (3) 34-12-30N 132-37-04E
- (4) 34-12-36N 132-37-04E

備考 (1) 潜水作業を伴う
 (2) 警戒船を配置

2. 重量物荷役作業

区域2 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-08-40N 132-29-09E(岸線上)
- (2) 34-08-40N 132-29-13E
- (3) 34-08-38N 132-29-13E
- (4) 34-08-38N 132-29-09E(岸線上)

備考 (1) 魚礁の積み込み作業
 (2) 警戒船を配置

海図 W125-W1111

出所 第六管区海上保安本部、呉港長



★2年577項 瀬戸内海 — 呉港付近、三ツ子島北西方 海上作業

六管区水路通報2年42号536項削除

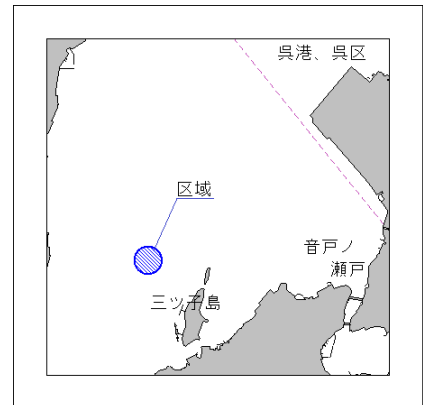
期 間 令和2年11月21日(予備日22日~30日)の日出~日没

区 域 34-12-12N 132-30-21Eの地点を中心とする
半径200mの円内

備 考 (1) 半潜水式運搬船から作業船等をひき出す作業
(2) 警戒船を配置

海 図 W125-W1109-JP1109-
W142-JP142

出 所 第六管区海上保安本部



★2年578項 瀬戸内海 — 広島湾 環境調査

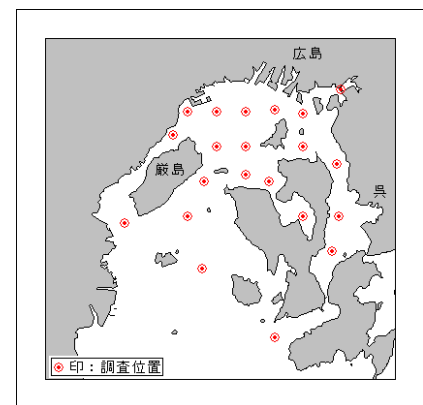
期 間 令和2年12月2日、3日(予備日4日~15日)の日出~日没

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-W113-W1109-
JP1109-W142-JP142

出 所 第六管区海上保安本部



★2年579項 瀬戸内海 — 徳山下松港、第3区 水路測量

期 間 令和2年11月24日~令和3年1月15日の内3日間の日出~日没

区域1 6地点により囲まれる区域

- (1) 34-00-40N 131-45-50E
- (2) 34-00-38N 131-45-55E
- (3) 34-00-35N 131-45-54E
- (4) 34-00-33N 131-45-59E
- (5) 34-00-28N 131-45-56E
- (6) 34-00-33N 131-45-45E

区域2 5地点により囲まれる区域

- (1) 34-00-17N 131-45-34E
- (2) 34-00-12N 131-45-45E
- (3) 33-59-51N 131-45-31E
- (4) 33-59-53N 131-45-26E
- (5) 34-00-01N 131-45-23E

備 考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚

海 図 W1106-JP1106-W126-JP126

出 所 第六管区海上保安本部

