



六管区水路通報第39号

令和2年10月9日

第六管区海上保安本部

【目次】

第457項	瀬戸内海	岡山水道及び播磨灘	環境調査
第458項	瀬戸内海	宇野港	海上訓練
第459項	瀬戸内海	宇野港	灯付浮標設置
第460項	瀬戸内海	高松港及び付近	ヨットレース
第461項	瀬戸内海	備讃瀬戸北航路及び備讃瀬戸南航路	灯浮標交換作業
第462項	瀬戸内海	水島港及び福山港付近	環境調査
第463項	瀬戸内海	白石瀬戸、白石島北岸	浮棧橋存在等
第464項	瀬戸内海	三原瀬戸、大久野島東岸	海洋観測器具設置
第465項	瀬戸内海	三原瀬戸、竹原港付近	環境調査
第466項	瀬戸内海	安芸灘、安芸津港	灯台復旧
第467項	瀬戸内海	広島港、第1区	工事中ドルフィン棧橋存在
第468項	瀬戸内海	広島港、第1区	ドルフィン棧橋撤去工事
第469項	瀬戸内海	広島港、第3区	浅所存在
第470項	瀬戸内海	広島港、第3区	水中障害物存在
第471項	瀬戸内海	岩国港、第2区	掘下げ作業等
第472項	瀬戸内海	広島湾、能美島西方	海上訓練
第473項	瀬戸内海	広島湾、柱島北西方	海上訓練
第474項	瀬戸内海	広島湾、倉橋島南岸	浮棧橋存在
第475項	瀬戸内海	広島湾及び付近	環境調査
第476項	瀬戸内海	岩国港、第2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。

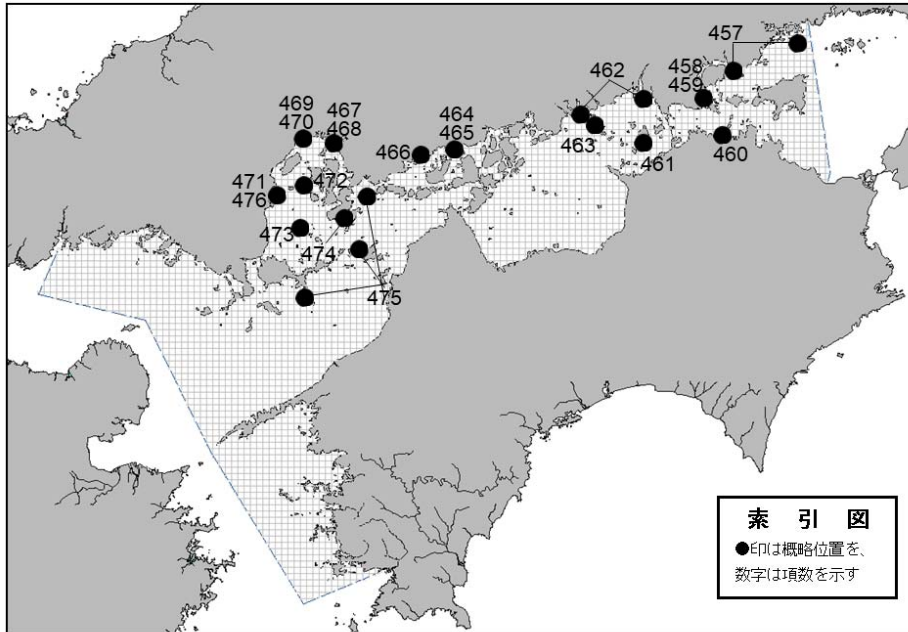
◎情報の通知について

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。

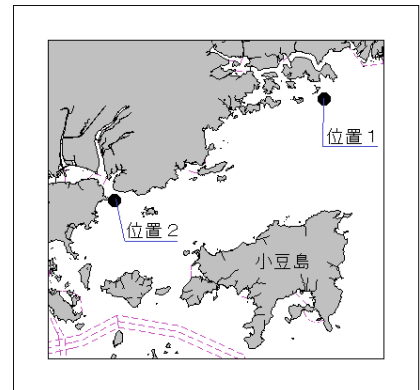
～海の事件・事故は 118番へ～





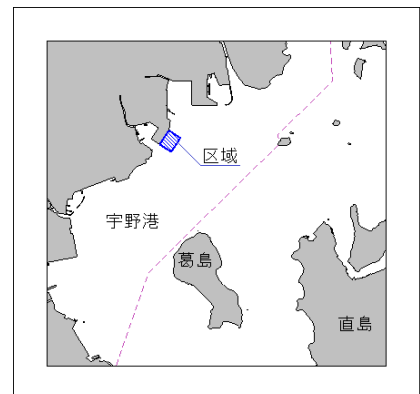
★2年457項 瀬戸内海 - 岡山水道及び播磨灘 環境調査

期間 令和2年10月22日(予備日を含む23日、24日)の日出～日没
 位置1 34-41.1N 134-19.8E
 位置2 34-34.5N 134-03.3E
 備考 作業船による採水・採泥調査等
 海図 W155-W1114-W150B-
 W106-JP106-W153-JP153
 出所 第六管区海上保安本部



★2年458項 瀬戸内海 - 宇野港 海上訓練

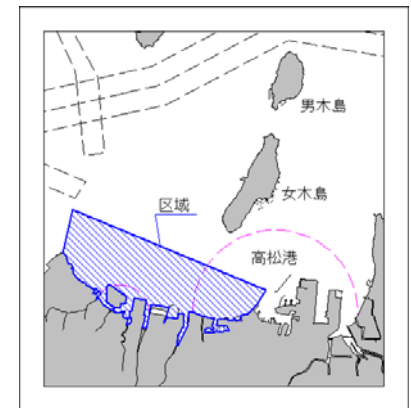
期間 令和2年10月23日の1200～1530
 区域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-29-16N 133-57-01E(岸線上)
 (2) 34-29-14N 133-57-06E
 (3) 34-29-09N 133-57-02E
 (4) 34-29-11N 133-56-57E(岸線上)
 備考 巡視艇等による訓練
 海図 W154
 出所 玉野海上保安部



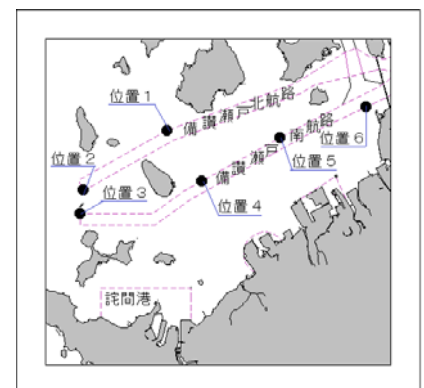
★2年459項 瀬戸内海 — 宇野港 灯付浮標設置
 六管区水路通報2年35号399項関連
 位置 34-28-09N 133-56-21E付近
 備考 水中障害物を明示する黄色灯付浮標4基を設置
 海図 W154-W1122-W137A-JP137A-W137B-JP137B
 出所 第六管区海上保安本部



★2年460項 瀬戸内海 — 高松港及び付近 ヨットレース
 期間 令和2年10月25日の0800～1500
 区域 3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域(陸域を除く)
 (1) 34-22-22.9N 133-58-36.2E(岸線上)
 (2) 34-23-10.1N 133-58-49.0E
 (3) 34-21-41.6N 134-03-06.0E(防波堤先端)
 備考 (1) 区域内にコースを示す浮標を設置
 (2) 警戒船を配置
 海図 W1125-W137A-JP137A-W153-JP153
 出所 高松港長

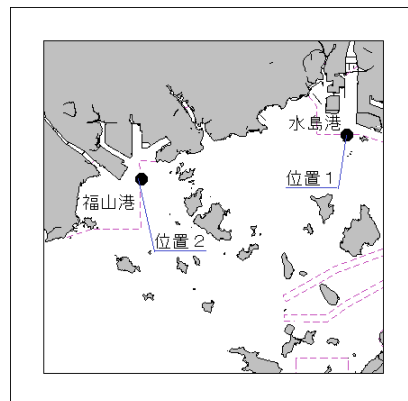


★2年461項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸北航路及び備讃瀬戸南航路 灯浮標交換作業
 期間 令和2年10月20日～30日(予備日を含む)の0800～日没
 位置1 34-20.5N 133-40.7E、備讃瀬戸北航路第5号灯浮標
 位置2 34-18.5N 133-37.4E、備讃瀬戸北航路第2号灯浮標
 位置3 34-17.8N 133-37.2E、備讃瀬戸南航路第1号灯浮標
 位置4 34-18.8N 133-42.1E、備讃瀬戸南航路第5号灯浮標
 位置5 34-20.3N 133-45.3E、備讃瀬戸南航路第7号灯浮標
 位置6 34-21.3N 133-48.8E、備讃瀬戸南航路第10号灯浮標
 備考 警戒船を配置
 海図 W1121-JP1121-W1123-W1122-W137B-JP137B-W1105-W153-JP153
 参照書誌 411 4232、4234、4237、4239、4241、4243番
 出所 第六管区海上保安本部



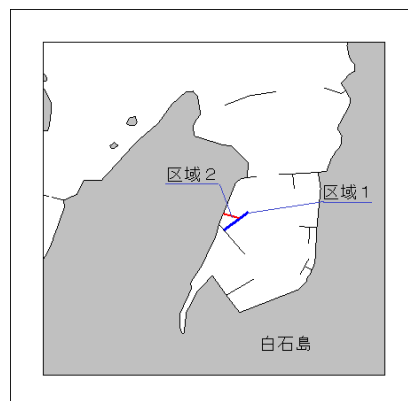
★2年462項 瀬戸内海 — 水島港及び福山港付近
 期間 令和2年10月21日(予備日22日～24日)の日出～日没
 位置1 34-28.0N 133-41.6E
 位置2 34-25.5N 133-27.4E
 備考 作業船による採水・採泥調査等
 海図 W1127B-JP1127B-W1137-
 JP1137-W1116-W137B-
 JP137B-W1118-W153-JP153
 出所 第六管区海上保安本部

環境調査



★2年463項 瀬戸内海 — 白石瀬戸、白石島北岸
 1. 浮棧橋存在
 区域1 2地点を結ぶ線を中心とする幅約10mの区域
 (1) 34-24-34.8N 133-31-03.8E
 (2) 34-24-33.8N 133-31-02.2E(岸線上)
 2. 浮棧橋不存在
 区域2 2地点を結ぶ線上
 (1) 34-24-34.5N 133-31-03.1E
 (2) 34-24-34.7N 133-31-02.1E(岸線上)
 海図 W137B-JP137B-W1118-
 W153-JP153
 出所 第六管区海上保安本部

浮棧橋存在等

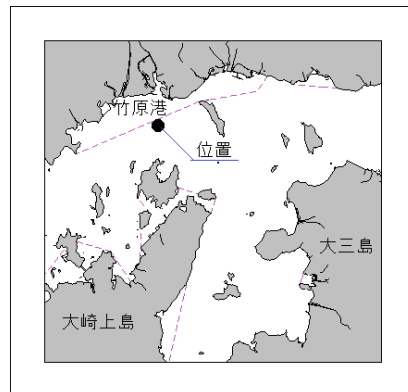


★2年464項 瀬戸内海 — 三原瀬戸、大久野島東岸 海洋観測器具設置
 期間 令和2年10月12日～11月12日(予備日13日～20日)の0600～1800
 位置 34-18.5N 132-59.9E
 備考 (1) 海洋観測器具を海底上約3mの位置に設置
 (2) 撤去及び設置時に潜水作業を伴う
 海図 W103-W153-JP153-
 W1108-JP1108
 出所 第六管区海上保安本部



★2年465項 瀬戸内海 — 三原瀬戸、竹原港付近
 期間 令和2年10月21日(予備日22日～24日)の日出～日没
 位置 34-18.9N 132-55.0E
 備考 作業船による採水・採泥調査等
 海図 W1261-W103-W141-JP141
 出所 第六管区海上保安本部

環境調査



★2年466項 瀬戸内海 — 安芸灘、安芸津港 灯台復旧
 六管区水路通報2年19号213項、37号433項削除
 名称 安芸津港防波堤灯台
 位置 34-18.9N 132-49.2E
 光達距離 5海里
 高さ 平均水面上から灯火まで7.7m
 海図 W141-JP141-W1108-JP1108
 参照書誌 411 4649番
 出所 第六管区海上保安本部



★2年467項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 工事中ドルフィン栈橋存在
 区域 2地点を結ぶ線上
 (1) 34-21-01.3N 132-28-08.2E
 (2) 34-21-04.4N 132-28-10.4E(既設ドルフィン栈橋先端)
 海図 W1112A-JP1112A
 出所 第六管区海上保安本部



★2年468項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 ドルフィン栈橋撤去工事

期 間 令和2年10月26日～令和3年2月25日(土日祝日を除く、予備日を含む)の日出～日没

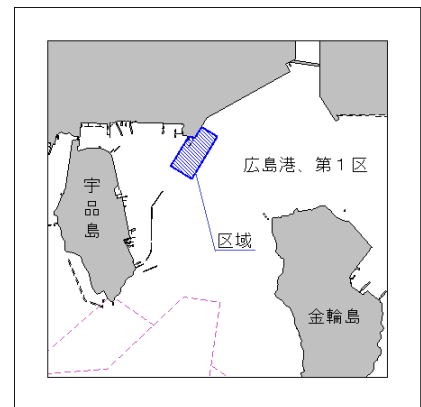
区 域 5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-21-10N 132-28-15E
 (2) 34-21-07N 132-28-20E
 (3) 34-20-56N 132-28-12E
 (4) 34-20-59N 132-28-05E
 (5) 34-21-07N 132-28-10E

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

海 図 W1112A-JP1112A

出 所 第六管区海上保安本部



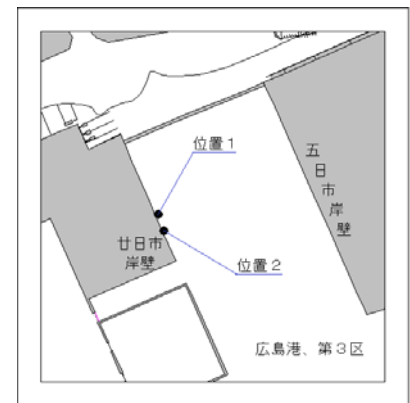
★2年469項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 浅所存在

位置1 34-21-03.6N 132-21-20.9E、水深約3.1m

位置2 34-21-01.5N 132-21-21.7E、水深約6.6m

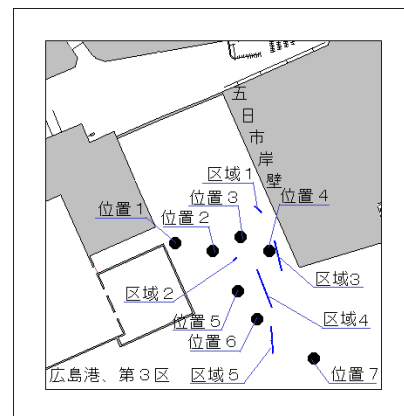
海 図 W1112B-JP1112B-W142-JP142

出 所 第六管区海上保安本部



- ★2年470項 瀬戸内海 — 広島港、第3区
- 位置1 34-20-55.0N 132-21-27.6E、水深約10.7m
 位置2 34-20-53.7N 132-21-35.3E、水深約8.7m
 位置3 34-20-56.0N 132-21-41.0E、水深約8.5m
 位置4 34-20-53.7N 132-21-46.9E、水深約8.6m
 位置5 34-20-46.9N 132-21-40.5E、水深約9.4m
 位置6 34-20-42.2N 132-21-44.5E、水深約9.5m
 位置7 34-20-35.5N 132-21-56.1E、水深約10.1m
- 区域1 2地点を結ぶ線上付近、最浅水深約8.8m
 (1) 34-21-01.3N 132-21-43.8E
 (2) 34-21-00.2N 132-21-45.3E
- 区域2 2地点を結ぶ線上付近、最浅水深約8.8m
 (1) 34-20-52.7N 132-21-40.2E
 (2) 34-20-52.0N 132-21-39.4E
- 区域3 2地点を結ぶ線上付近、最浅水深約8.7m
 (1) 34-20-55.5N 132-21-47.9E
 (2) 34-20-50.3N 132-21-49.4E
- 区域4 2地点を結ぶ線上付近、最浅水深約8.8m
 (1) 34-20-50.6N 132-21-44.3E
 (2) 34-20-44.1N 132-21-47.4E
- 区域5 2地点を結ぶ線上付近、最浅水深約9.7m
 (1) 34-20-41.0N 132-21-47.2E
 (2) 34-20-36.4N 132-21-47.6E
- 海図 W1112B-JP1112B
 出所 第六管区海上保安本部

水中障害物存在



★2年471項 瀬戸内海 — 岩国港、第2区 掘下げ作業等

六管区水路通報2年38号452項関連

期間 令和2年12月15日までの2300~0600
 (潜水作業のみ令和2年10月20日までの日出~日没)

1. 掘下げ作業

区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-09-39N 132-15-09E
 (2) 34-09-36N 132-15-09E
 (3) 34-09-36N 132-15-01E
 (4) 34-09-39N 132-15-01E

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

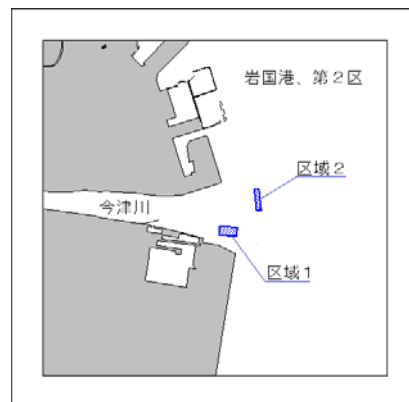
2. 干潟造成

区域2 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-09-53N 132-15-17E
 (2) 34-09-53N 132-15-19E
 (3) 34-09-45N 132-15-20E
 (4) 34-09-45N 132-15-18E

備考 (1) 工事区域を示す黄色灯付浮標を設置
 (2) 警戒船を配置

海図 W113-W142-JP142
 出所 岩国港長



★2年472項 瀬戸内海 — 広島湾、能美島西方 海上訓練

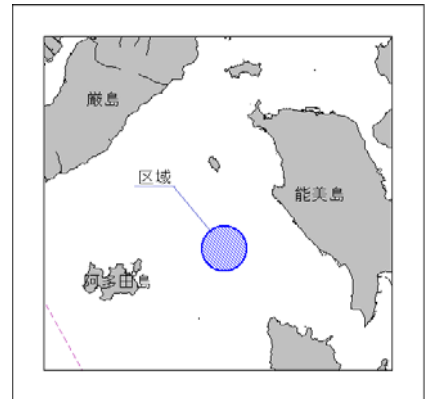
期 間 令和2年10月22日の0900～1600

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 広島海上保安部



★2年473項 瀬戸内海 — 広島湾、柱島北西方 海上訓練

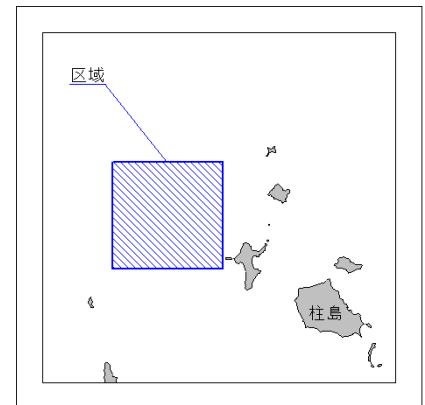
期 間 令和2年10月12日～24日の0800～1700

区 域 4地点により囲まれる区域
(1) 34-04-00N 132-22-30E
(2) 34-02-00N 132-22-30E
(3) 34-02-00N 132-20-00E
(4) 34-04-00N 132-20-00E

備 考 (1) 海上自衛隊による水中無人機の運用訓練
(2) 潜水作業を伴う

海 図 W142-JP142-W1108-JP1108

出 所 第六管区海上保安本部



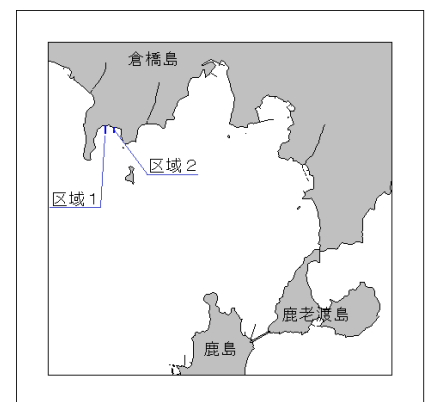
★2年474項 瀬戸内海 — 広島湾、倉橋島南岸 浮棧橋存在

区域1 2地点を結ぶ線を中心とする幅約3.5mの区域
(1) 34-05-40.9N 132-30-56.4E
(2) 34-05-44.8N 132-30-56.8E(岸線上)

区域2 2地点を結ぶ線を中心とする幅約5mの区域
(1) 34-05-41.4N 132-31-01.6E
(2) 34-05-44.0N 132-31-01.6E(岸線上)

海 図 W142-JP142-W1108-JP1108

出 所 第六管区海上保安本部



★2年475項 瀬戸内海 — 広島湾及び付近 環境調査

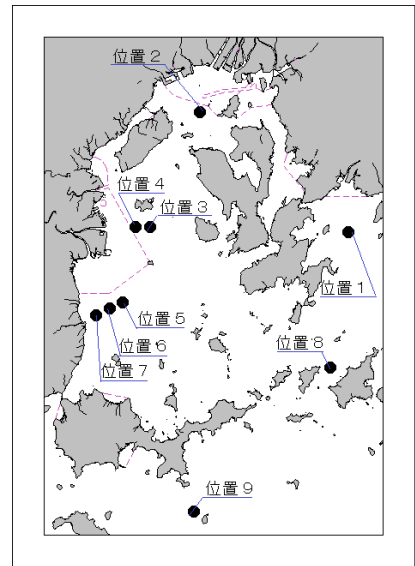
1. 期間 令和2年10月14日、19日の日出～日没
 位置1 34-09.5N 132-36.5E

2. 期間 令和2年10月27日～30日の日出～日没
 位置2 34-18.3N 132-23.4E
 位置3 34-09.9N 132-19.0E
 位置4 34-09.9N 132-17.7E
 位置5 34-04.3N 132-16.5E
 位置6 34-03.9N 132-15.4E
 位置7 34-03.4N 132-14.2E
 位置8 33-59.6N 132-34.9E
 位置9 33-49.0N 132-22.8E

備考 作業船による採水・採泥調査等

海図 W1112A-JP1112A-W1112B-
 JP1112B-W1113-W1131-W140-
 W141-JP141-W142-JP142-
 W1102-JP1102-W1108-JP1108

出所 第六管区海上保安本部



★2年476項 瀬戸内海 — 岩国港、第2区 水路測量

期間 令和2年10月19日～22日の日出～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) 34-11-18N 132-13-52E(岸線上)
 (2) 34-11-23N 132-14-00E
 (3) 34-11-18N 132-14-03E(岸線上)

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 W1136

出所 第六管区海上保安本部

