



# 六管区水路通報第44号

令和4年11月11日

第六管区海上保安本部

## 【目次】

第597項	瀬戸内海	高松港	・	・	・	灯台光達距離変更(予告)
第598項	瀬戸内海	水島港及び付近	・	・	・	深淺測量
第599項	瀬戸内海	水島港	・	・	・	磁気探査作業
第600項	瀬戸内海	水島港	・	・	・	灯付浮標交換作業
第601項	瀬戸内海	壬生川港付近	・	・	・	水深減少
第602項	瀬戸内海	壬生川港北西方	・	・	・	水路測量
第603項	瀬戸内海	燧灘、比岐島	・	・	・	灯台復旧
第604項	瀬戸内海	来島海峡、馬島南岸	・	・	・	灯台光達距離変更(予告)
第605項	瀬戸内海	安芸灘、豊島	・	・	・	灯台について
第606項	瀬戸内海	安芸灘及び松山港付近	・	・	・	灯浮標交換作業
第607項	瀬戸内海	松山港付近	・	・	・	灯台光達距離変更
第608項	瀬戸内海	広島湾、江田島東岸	・	・	・	ドルフィン改修工事等
第609項	瀬戸内海	呉港、呉区	・	・	・	海上訓練
第610項	瀬戸内海	広島港、第1区	・	・	・	潜水作業
第611項	瀬戸内海	広島港、第3区	・	・	・	環境調査
第612項	瀬戸内海	広島港、第3区	・	・	・	重量物荷役作業
第613項	瀬戸内海	広島湾	・	・	・	環境調査
第614項	瀬戸内海	広島湾、能美島西方	・	・	・	海難救助訓練
第615項	瀬戸内海	岩国港、第2区	・	・	・	防災訓練
第616項	瀬戸内海	屋代島南岸	・	・	・	橋梁点検作業
第617項	豊後水道及び付近		・	・	・	環境調査

◎ 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。

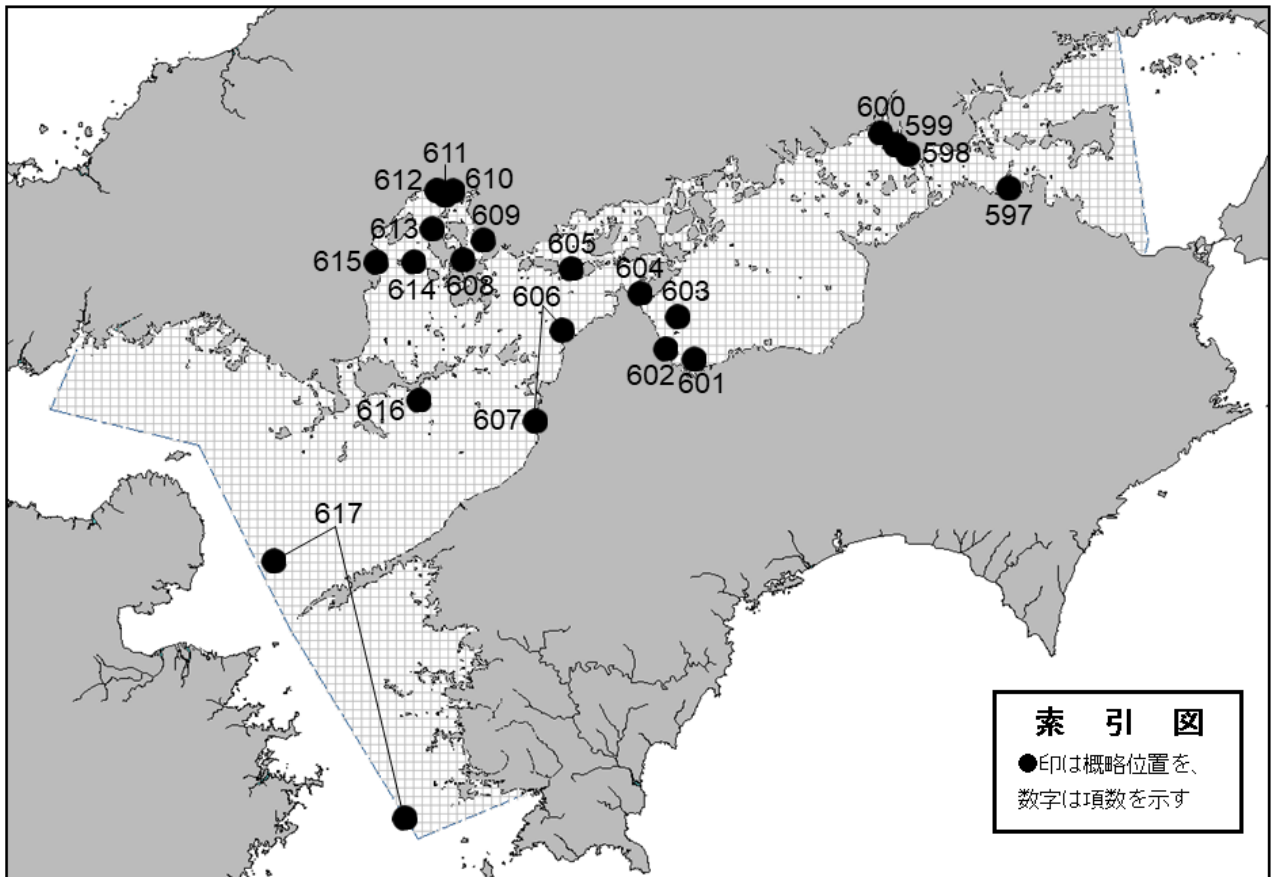
インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/>

◎ 情報の通知について

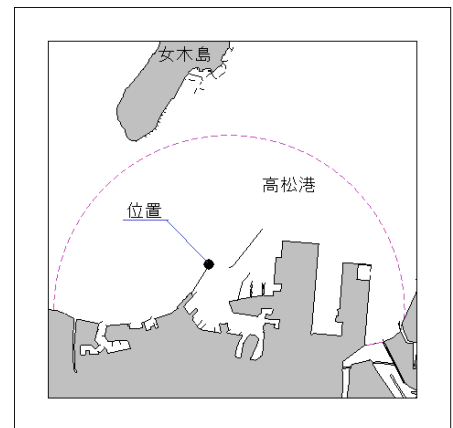
航海上重要な事項（航路標識の異変、航路障害物の存在等）及び水路図誌の内容と相違する事柄に気付かれた方は、第六管区海上保安本部又は海上保安部署等に連絡をお願いいたします。

◎ 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 ～



★4年597項 瀬戸内海 — 高松港 灯台光達距離変更（予告）  
 変更予定日 令和4年12月1日  
 名称 高松港玉藻防波堤灯台  
 位置 34-21.7N 134-03.1E  
 変更後光達距離 8海里  
 海図 W1125-W137A-JP137A  
 参照書誌 411 4082番  
 出所 第六管区海上保安本部



★4年598項 瀬戸内海 — 水島港及び付近 深淺測量

期間 令和4年11月21日～12月9日(予備日を含む)の日出～日没

区域 13地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-27-45N 133-46-01E(岸線上)
- (2) 34-26-55N 133-46-16E
- (3) 34-26-46N 133-46-25E
- (4) 34-26-38N 133-46-27E
- (5) 34-26-35N 133-46-22E
- (6) 34-26-11N 133-46-29E
- (7) 34-26-48N 133-45-52E
- (8) 34-27-13N 133-45-39E
- (9) 34-27-02N 133-46-00E
- (10) 34-27-52N 133-45-43E
- (11) 34-27-56N 133-45-36E
- (12) 34-28-07N 133-45-35E
- (13) 34-28-17N 133-46-00E(岸線上)

海図 W1127A-JP1127A

出所 水島港長



★4年599項 瀬戸内海 — 水島港 磁気探査作業

六管区水路通報4年43号590項削除

期間 令和4年11月14日～12月23日(予備日を含む)  
の日出～日没

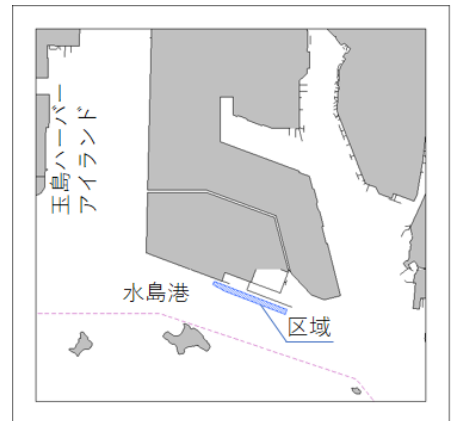
区域 5地点により囲まれる区域

- (1) 34-28-06N 133-43-57E
- (2) 34-28-03N 133-43-56E
- (3) 34-28-17N 133-43-12E
- (4) 34-28-21N 133-43-03E
- (5) 34-28-23N 133-43-04E

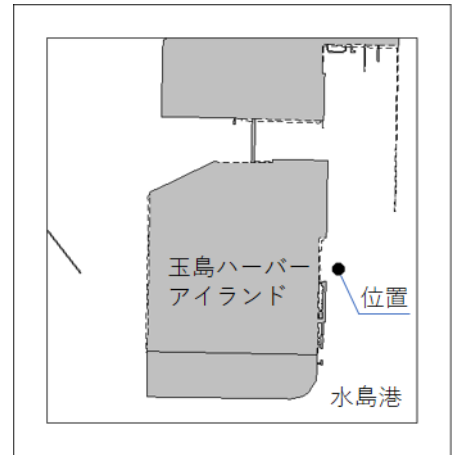
- 備考 (1) 作業船は調査台船をえい航する(えい航長約50m)  
(2) 潜水作業を伴う  
(3) 警戒船を配置

海図 W1127A-JP1127A

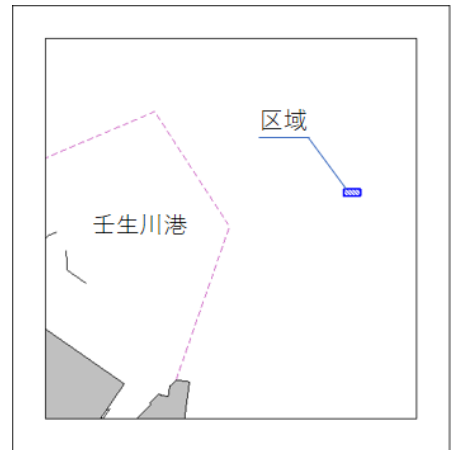
出所 水島港長



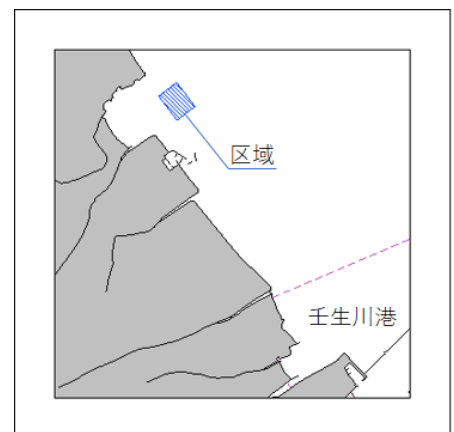
★4年600項 瀬戸内海 — 水島港 灯付浮標交換作業  
 期間 令和4年12月1日(予備日2日、3日)の日出～日没  
 位置 34-29-48N 133-41-07E 付近  
 備考 (1) 潜水作業を伴う  
 (2) 警戒船を配置  
 海図 W1127B-JP1127B  
 出所 水島港長



★4年601項 瀬戸内海 — 壬生川港付近 水深減少  
 区域 4地点により囲まれる区域  
 (1) 33-57-41.1N 133-08-56.3E  
 (2) 33-57-38.5N 133-08-56.3E  
 (3) 33-57-38.4N 133-08-48.5E  
 (4) 33-57-41.0N 133-08-48.5E  
 備考 (1) 海図図載水深より約0.5m～1m減少  
 (2) 区域内の最浅水深約7.7m  
 海図 W1236-W1128  
 出所 第六管区海上保安本部



★4年602項 瀬戸内海 — 壬生川港北西方 水路測量  
 期間 令和4年12月1日～20日の内3日間  
 区域 4地点により囲まれる区域  
 (1) 33-58-54N 133-04-16E  
 (2) 33-58-44N 133-04-25E  
 (3) 33-58-38N 133-04-16E  
 (4) 33-58-48N 133-04-07E  
 備考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚  
 海図 W1128  
 出所 第六管区海上保安本部



★4年603項 瀬戸内海 — 燧灘、比岐島 灯台復旧

六管区水路通報4年43号591項削除

名称 比岐島灯台

位置 34-03.5N 133-05.9E

海図 W104-JP104-W1128-W153-  
JP153-W1108-JP1108-W100A-  
W100B

参照書誌 411 4566番

出所 今治海上保安部



★4年604項 瀬戸内海 — 来島海峡、馬島南岸 灯台光達距離変更（予告）

変更予定日 令和4年11月29日

名称 ウズ鼻灯台

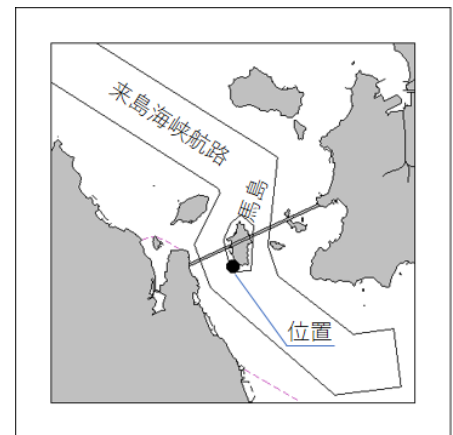
位置 34-06.7N 132-59.5E

変更後光達距離 8海里

海図 W132-JP132-W104-JP104-  
W1128-W153-JP153-W1108-  
JP1108

参照書誌 411 4609番

出所 第六管区海上保安本部



★4年605項 瀬戸内海 — 安芸灘、豊島 灯台について

期間 令和4年11月28日～令和5年1月13日(予備日を含む)

名称 豊島港小野浦防波堤灯台

位置 34-10.5N 132-48.0E

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 W104-JP104-W141-JP141-  
W100B

参照書誌 411 4658番

出所 第六管区海上保安本部



★4年606項 瀬戸内海 — 安芸灘及び松山港付近 灯浮標交換作業

期 間 令和4年11月11日～17日(予備日18日～29日)の日出～日没

位置1 34-03.4N 132-48.2E、安芸灘南航路第3号灯浮標

位置2 33-59.7N 132-44.3E、安芸灘南航路第2号灯浮標

位置3 33-49.2N 132-41.2E、松山今出第1号灯浮標

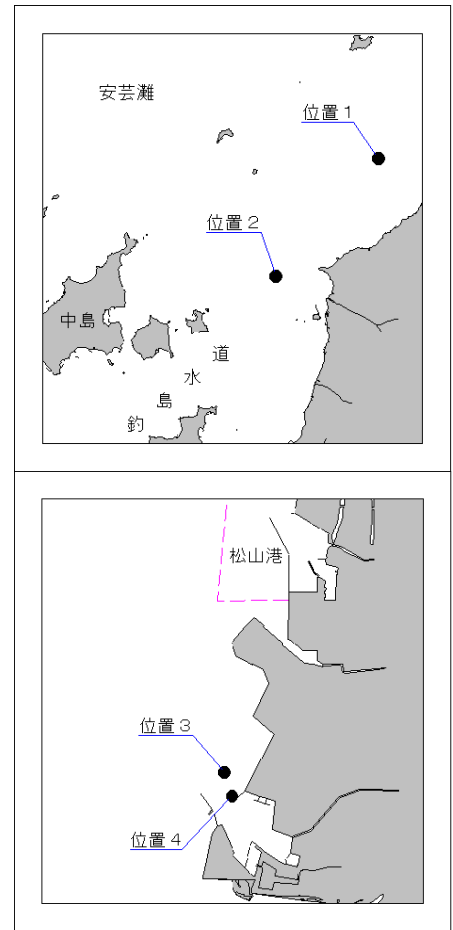
位置4 33-49.0N 132-41.2E、松山今出第3号灯浮標

- 備 考 (1) 作業船のアンカー位置を示す浮標を設置  
 (2) 潜水作業を伴う  
 (3) 警戒船を配置

海 図 W1124-W104-JP104-W164-  
 W141-JP141-W1108-JP1108-  
 W100B

参照書誌 411 4625、4626、4953、4954 番

出 所 第六管区海上保安本部



★4年607項 瀬戸内海 — 松山港付近 灯台光達距離変更

六管区水路通報4年41号563項削除

名 称 松山港垣生外防波堤北灯台

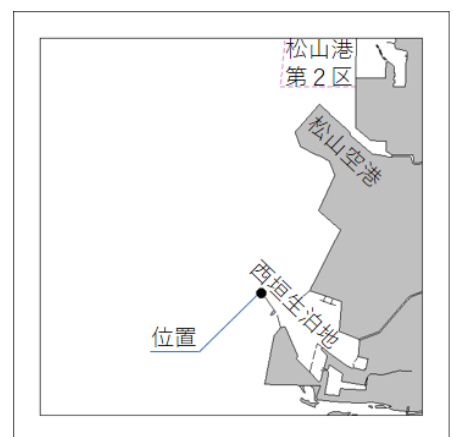
位 置 33-49.1N 132-41.0E

光達距離 5海里

海 図 W1124-W164

参照書誌 411 4955 番

出 所 第六管区海上保安本部



★4年608項 瀬戸内海 — 広島湾、江田島東岸 ドルフィン改修工事等

期間 令和4年11月15日～令和5年3月31日(予備日を含む)の日出～日没

1. ドルフィン改修工事

区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-11-44N 132-28-50E
- (2) 34-11-42N 132-29-02E
- (3) 34-11-32N 132-28-59E
- (4) 34-11-34N 132-28-47E

- 備考 (1) 夜間、作業船は区域内に停泊し、アンカー位置に白色灯付浮標を設置  
(2) 潜水士による磁気探査作業を伴う  
(3) 警戒船を配置

2. 海上作業

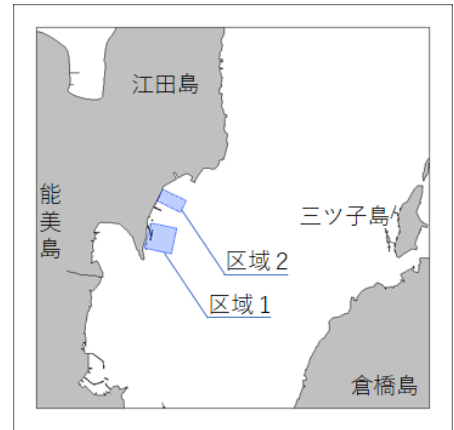
区域2 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-11-57N 132-28-55E(岸線上)
- (2) 34-11-52N 132-29-06E
- (3) 34-11-48N 132-29-03E
- (4) 34-11-52N 132-28-52E(岸線上)

- 備考 (1) 資機材の荷役作業  
(2) 夜間、作業船は区域内に停泊し、アンカー位置に白色灯付浮標を設置

海図 W125-W142-JP142

出所 第六管区海上保安本部



★4年609項 瀬戸内海 — 呉港、呉区 海上訓練

期間 令和4年11月17日の1300～1600

区域 5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-14-26N 132-32-42E(岸線角)
- (2) 34-14-15N 132-32-32E
- (3) 34-14-25N 132-32-17E
- (4) 34-14-41N 132-32-32E
- (5) 34-14-39N 132-32-36E(岸線角)

備考 巡視艇等による訓練

海図 W1109-JP1109

出所 呉海上保安部



★4年610項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 潜水作業

期間 令和4年11月21日～令和5年1月31日の内1日の日出～日没

区域 4地点により囲まれる区域

(1) 34-21-12N 132-28-16E(岸線角)

(2) 34-21-10N 132-28-21E

(3) 34-20-59N 132-28-13E

(4) 34-21-01N 132-28-08E

備考 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A

出所 広島港長



★4年611項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 環境調査

期間 令和4年11月14日～30日の内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(岸線角)

(2) 34-20-34N 132-26-14E

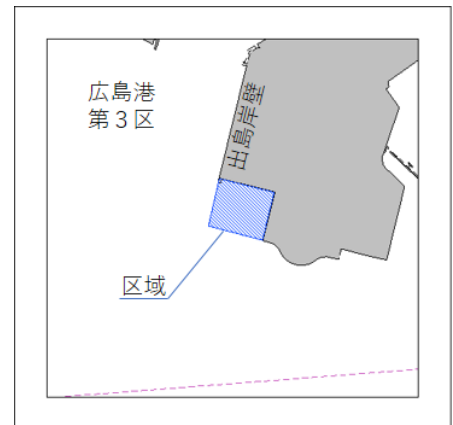
(3) 34-20-44N 132-26-17E(岸線角)

備考 (1) 潜水作業を伴う

(2) 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A

出所 広島港長



★4年612項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 重量物荷役作業

期間 令和4年11月17日(予備日18日～24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) 34-21-45N 132-23-47E(岸線角)

(2) 34-21-40N 132-23-48E

(3) 34-21-39N 132-23-41E

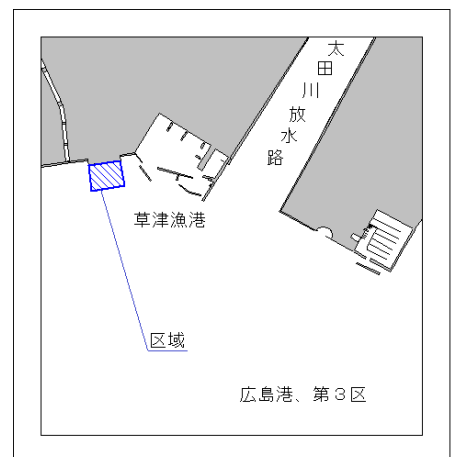
(4) 34-21-44N 132-23-39E(岸線角)

備考 (1) 作業船のアンカーワイヤーが水面下5mとなる位置に浮標を設置

(2) 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A-W1112B-JP1112B

出所 広島港長





★4年613項 瀬戸内海 — 広島湾 環境調査

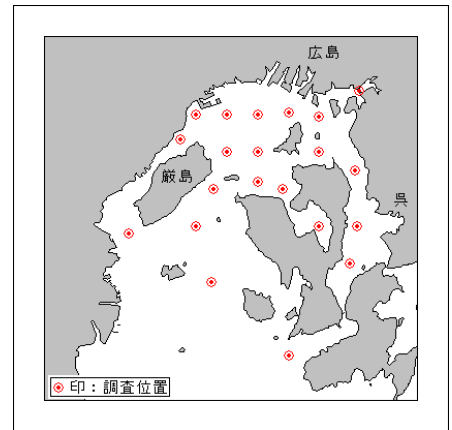
期間 令和4年11月30日～12月2日(予備日5日～16日)の日出～日没

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



★4年614項 瀬戸内海 — 広島湾、能美島西方 海難救助訓練

期間 令和4年11月11日の1000～1400、17日、18日の0800～1600、  
24日、25日、28日～30日の1000～1400

区域1 34-12.5N 132-21.5Eの地点を中心とする  
半径1.5海里の円内

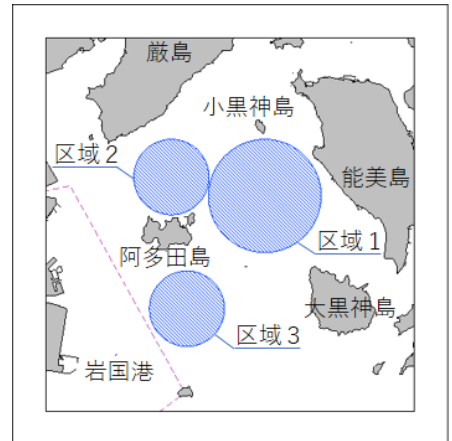
区域2 34-13.0N 132-18.5Eの地点を中心とする  
半径1.0海里の円内

区域3 34-09.5N 132-19.0Eの地点を中心とする  
半径1.0海里の円内

備考 海上自衛隊による訓練

海図 W113—W142—JP142—W1108—  
JP1108

出所 第六管区海上保安本部



★4年615項 瀬戸内海 — 岩国港、第2区 防災訓練

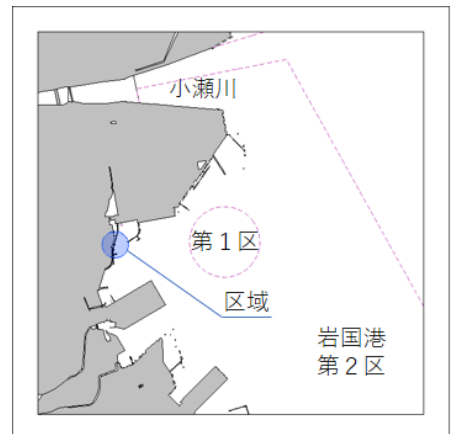
期間 令和4年11月15日の1330～1440

区域 34-11-37.3N 132-13-59.0Eの地点を中心とする  
半径150mの円内(陸域を除く)

備考 (1) 巡視艇等による訓練  
(2) オイルフェンスの展張及び展示放水を伴う  
(3) 警戒船を配置

海図 W1136

出所 岩国海上保安署



★4年616項 瀬戸内海 — 屋代島南岸 橋梁点検作業

期 間 令和4年11月21日～28日(予備日12月2日～7日)の0900～1700

区 域 2地点を結ぶ線上  
 (1) 33-51-39N 132-21-40E(岸線上)  
 (2) 33-51-31N 132-21-34E(岸線上)

備 考 橋梁点検車のゴンドラが橋梁桁下約2.5 mまで  
 下降することがある

海 図 W1132

出 所 第六管区海上保安本部



★4年617項 豊後水道及び付近 環境調査

期 間 令和4年12月1日(予備日2日、3日)の日出～日没

位置1 33-28-42N 131-57-03E

位置2 32-50-48N 132-18-33E

備 考 (1) 測量船による採水及び採泥調査  
 (2) 測量船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚

海 図 W1218-W151-JP151-W1101-  
 JP1101-W1102-JP1102

出 所 第六管区海上保安本部

