



六管区水路通報第18号

令和5年5月12日

第六管区海上保安本部

【目次】

第199項	瀬戸内海	播磨灘、日生港	掘下げ作業
第200項	瀬戸内海	岡山水道、小串港付近	小型船操縦訓練
第201項	瀬戸内海	宇野港	重量物荷役作業
第202項	瀬戸内海	高松港	浮棧橋撤去
第203項	瀬戸内海	高松港及び付近	ヨットレース
第204項	瀬戸内海	水島港	深浅測量
第205項	瀬戸内海	水島港	掘下げ作業等
第206項	瀬戸内海	水島港及び付近	環境調査
第207項	瀬戸内海	西条港	灯浮標消灯、仮灯設置
第208項	瀬戸内海	西条港及び付近	地盤改良工事
第209項	瀬戸内海	燧灘、比岐島西方	海上訓練
第210項	瀬戸内海	今治港、第2区	重量物荷役作業
第211項	瀬戸内海	広島港、第1区	橋梁灯復旧
第212項	瀬戸内海	広島港、第3区	海上行事
第213項	瀬戸内海	広島港及び付近	海上訓練
第214項	瀬戸内海	広島湾	環境調査
お知らせ	G7広島サミット開催に伴う海上警備に関するお願い		

◎ 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。

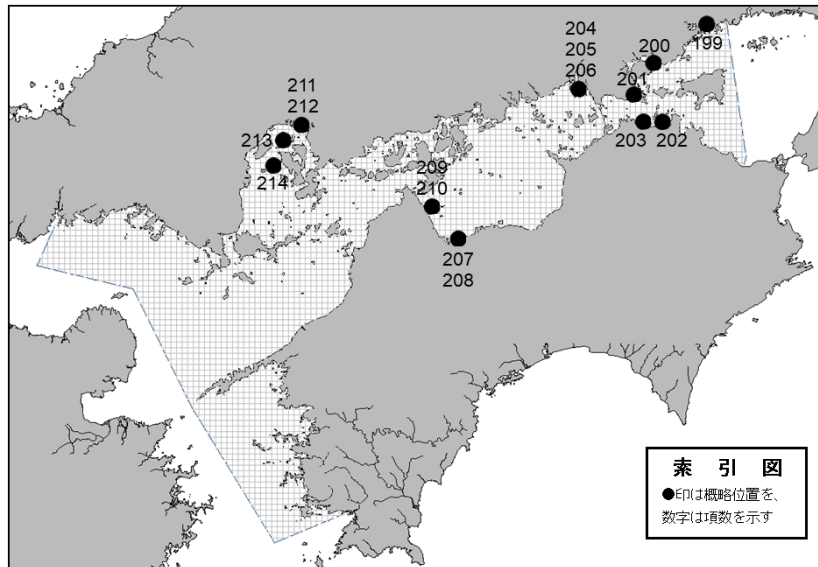
インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/>

◎ 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 ～



★5年199項 瀬戸内海 — 播磨灘、日生港 掘下げ作業

期間 令和5年5月15日～6月30日(予備日を含む)の日出～日没

区域 5地点及び陸岸により囲まれる区域

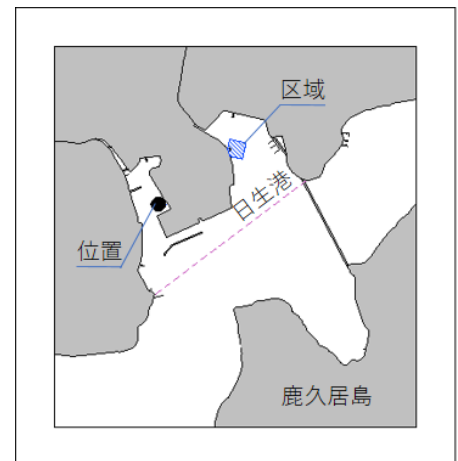
- (1) 34-43-55N 134-16-33E(岸線上)
- (2) 34-43-58N 134-16-34E
- (3) 34-43-57N 134-16-39E
- (4) 34-43-53N 134-16-38E
- (5) 34-43-54N 134-16-34E(岸線上)

位置 34-43-42N 134-16-14E付近

備考 警戒船を配置

海図 W1115

出所 玉野海上保安部



★5年200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5年6月1日～30日(予備日を含む)の日出～日没

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-34-58N 134-02-36E
- (2) 34-34-49N 134-02-41E
- (3) 34-34-53N 134-02-29E
- (4) 34-34-59N 134-02-28E

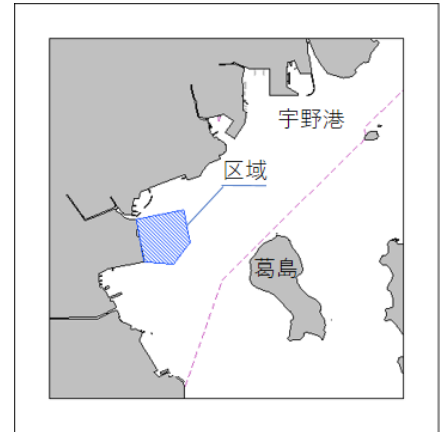
備考 区域内に浮標を設置

海図 W155-W1114

出所 第六管区海上保安本部



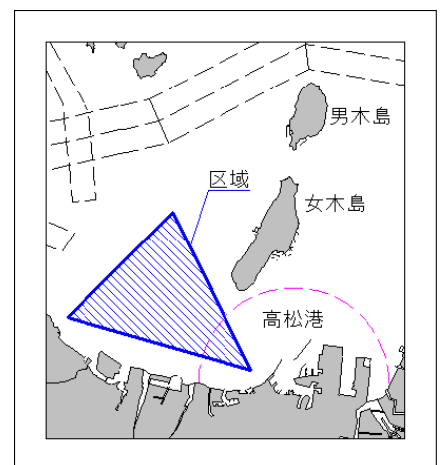
★5年201項 瀬戸内海 — 宇野港 重量物荷役作業
 期間 令和5年5月16日～18日(予備日19日～29日)の日出～日没
 区域 5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-28-45N 133-56-18E(岸線角)
 (2) 34-28-48N 133-56-37E
 (3) 34-28-38N 133-56-39E
 (4) 34-28-31N 133-56-33E
 (5) 34-28-31N 133-56-21E(岸線角)
 備考 (1) 夜間、作業船は区域内に停泊し、アンカー位置及びアンカーワイヤーが水面下7mとなる位置に黄色灯付浮標を設置
 (2) 警戒船を配置
 海図 W154-W137A-JP137A
 出所 宇野港長



★5年202項 瀬戸内海 — 高松港 浮棧橋撤去
 区域 2地点を結ぶ線上
 (1) 34-21-07.9N 134-03-19.3E
 (2) 34-21-07.6N 134-03-18.6E(岸線上)
 海図 W1125-W137A-JP137A
 出所 第六管区海上保安本部



★5年203項 瀬戸内海 — 高松港及び付近 ヨットレース
 期間 令和5年5月28日の0800～1500
 区域 3地点により囲まれる区域
 (1) 34-24.0N 134-01.2E
 (2) 34-21.5N 134-02.6E
 (3) 34-22.3N 133-59.2E
 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



★5年204項 瀬戸内海 — 水島港 深浅測量

期 間 令和5年5月15日～31日の内6日間の日出～日没

区域1 7地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

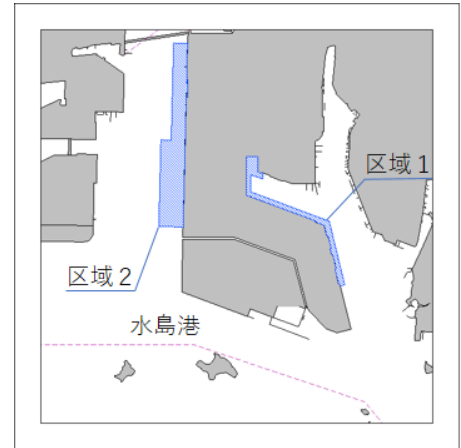
- (1) 34-30-02N 133-43-23E(岸線上)
- (2) 34-30-02N 133-43-23E
- (3) 34-29-58N 133-43-23E
- (4) 34-30-01N 133-43-12E
- (5) 34-29-49N 133-43-12E
- (6) 34-29-29N 133-44-18E
- (7) 34-28-45N 133-44-31E(岸線上)

区域2 6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-29-25N 133-42-16E(岸線上)
- (2) 34-29-25N 133-41-55E
- (3) 34-30-25N 133-41-57E
- (4) 34-30-25N 133-42-06E
- (5) 34-31-33N 133-42-08E
- (6) 34-31-32N 133-42-20E(岸線上)

海 図 W1127A-JP1127A-W1127B-JP1127B

出 所 水島港長



★5年205項 瀬戸内海 — 水島港 掘下げ作業等

期 間 令和5年5月22日～6月23日(予備日を含む)の日出～日没

1. 掘下げ作業

区域1 5地点により囲まれる区域

- (1) 34-29-01N 133-41-30E
- (2) 34-28-53N 133-41-41E
- (3) 34-28-47N 133-41-39E
- (4) 34-28-49N 133-41-34E
- (5) 34-29-00N 133-41-28E

- 備 考
- (1) 作業はグラブ浚渫船(スパッド式)で実施
 - (2) 長さ70m以上の船舶が通航する場合は、当該船舶の1L以上の通航幅を確保する
 - (3) 警戒船を配置

2. 揚土作業

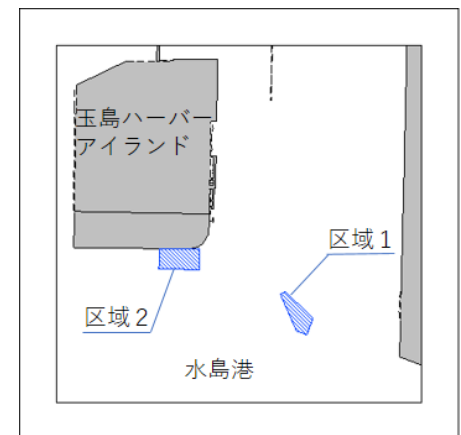
区域2 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-29-15N 133-40-57E
- (2) 34-29-08N 133-40-57E
- (3) 34-29-08N 133-40-41E
- (4) 34-29-15N 133-40-41E

- 備 考
- (1) 区域内に排砂管及び作業船が設置され、排砂管を黄色灯付浮標で表示
 - (2) 作業船のアンカー位置に黄色灯付浮標を設置

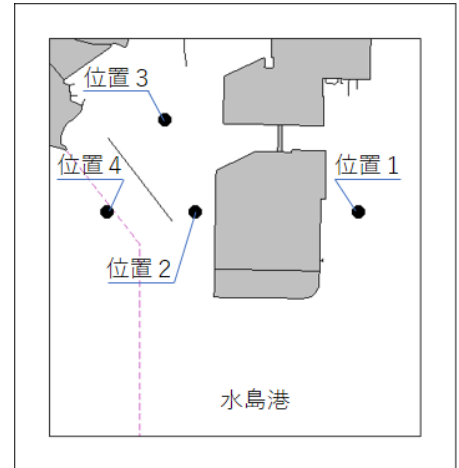
海 図 W1127B-JP1127B

出 所 水島港長



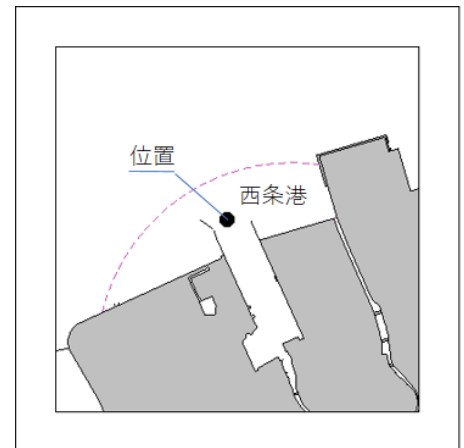
★5年206項 瀬戸内海 — 水島港及び付近 環境調査

期 間 令和5年5月24日、25日(予備日26日)の日出～日没
位置1 34-29-50N 133-41-20E
位置2 34-29-50N 133-39-59E
位置3 34-30-28N 133-39-44E
位置4 34-29-50N 133-39-15E
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



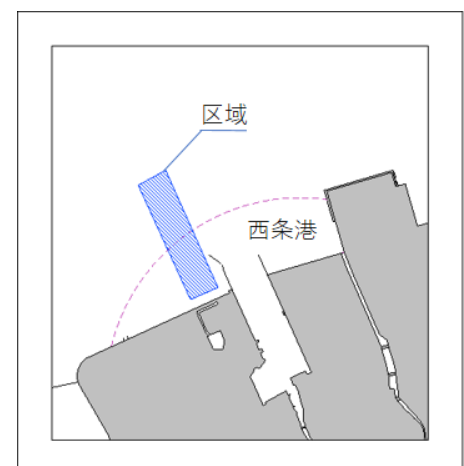
★5年207項 瀬戸内海 — 西条港 灯浮標消灯、仮灯設置

名 称 西条港第2号灯浮標
位 置 33-56.5N 133-10.1E
備 考 仮灯(単閃赤光、毎3秒に1閃光)を設置
海 図 W1236-W1128
参照書誌 411 4548番
出 所 今治海上保安部



★5年208項 瀬戸内海 — 西条港及び付近 地盤改良工事

期 間 令和5年5月15日～9月30日(予備日を含む)の日出～日没
区 域 4地点により囲まれる区域
(1) 33-56-58N 133-09-38E
(2) 33-56-19N 133-09-59E
(3) 33-56-15N 133-09-48E
(4) 33-56-53N 133-09-27E
備 考 (1) 夜間、作業船は区域内に停泊し、アンカー位置に
灯付浮標を設置
(2) 潜水作業を伴う
(3) 警戒船を配置
海 図 W1236-W1128
出 所 今治海上保安部



★5年209項 瀬戸内海 — 燧灘、比岐島西方 海上訓練

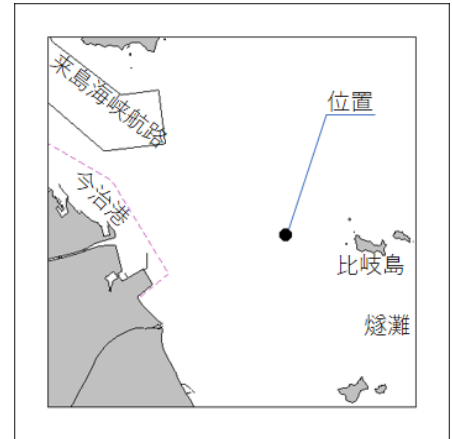
期 間 令和5年5月29日の1330～1715、30日の0900～1200
(予備日31日の1330～1715)

位 置 34-03-41N 133-04-30E付近

備 考 巡視艇によるえい航及びもやい銃発射訓練

海 図 W104-JP104-W1128-W153-
JP153-W1108-JP1108

出 所 第六管区海上保安本部



★5年210項 瀬戸内海 — 今治港、第2区 重量物荷役作業

期 間 令和5年5月27日～29日(予備日30日～6月5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) 34-03-05N 133-01-42E(岸線上)

(2) 34-03-17N 133-01-40E

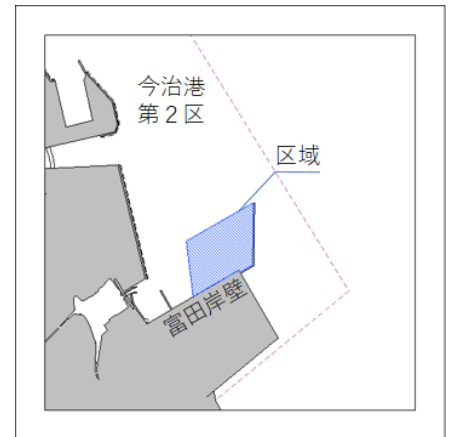
(3) 34-03-25N 133-01-57E(防波堤先端)

備 考 (1) 夜間、作業船は区域内に停泊し、アンカーワイヤー位置に黄色灯付浮標を設置

(2) 警戒船を配置

海 図 W1361

出 所 今治港長



★5年211項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 橋梁灯復旧

六管区水路通報5年11号133項削除

1. 名 称 広島大橋橋梁灯(P1灯、P2灯)

位 置 1 34-21.4N 132-29.8E

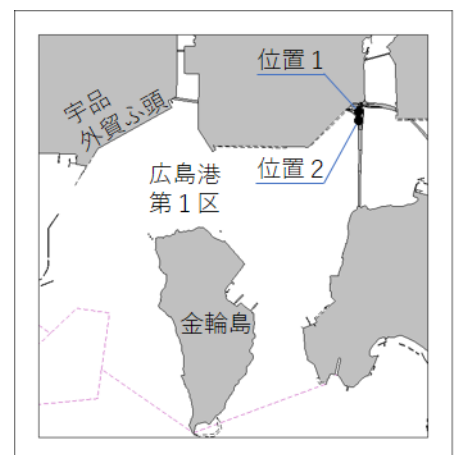
2. 名 称 広島大橋橋梁灯(P3灯、P4灯)

位 置 2 34-21.3N 132-29.8E

海 図 W1112A-JP1112A

参照書誌 411 4748、4748.01、4748.02、4748.03番

出 所 広島海上保安部



★5年212項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 海上行事

期 間 令和5年5月27日、28日の日出～日没

位 置 2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-21-32N 132-26-47E

(2) 34-21-26N 132-26-34E

備 考 (1) ウエイクサーフィン大会が実施される

(2) コースを示す浮標を設置

(3) 警戒船を配置

海 図 W1112A-JP1112A

出 所 広島港長



★5年213項 瀬戸内海 — 広島港及び付近 海上訓練

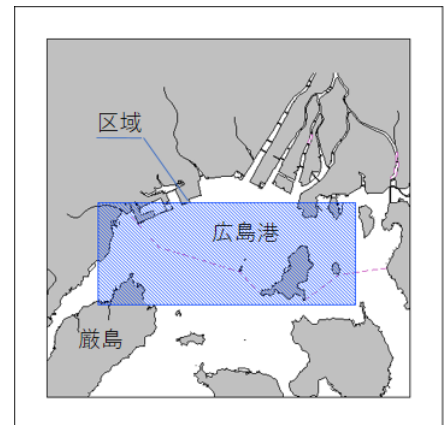
期 間 令和5年5月12日の0800～1100、1800～2000、
14日の1800～2000

区 域 付図のとおり(陸域を除く)

備 考 巡視船艇等による訓練

海 図 W1112A-JP1112A-W1112B-
JP1112B-W1113-W142-JP142

出 所 第六管区海上保安本部



★5年214項 瀬戸内海 — 広島湾 環境調査

期 間 令和5年5月29日～31日(予備日6月1日～14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-W1113-W1109-
JP1109-W142-JP142

出 所 第六管区海上保安本部

