

平成20年6月27日

第六管区海上保安本部

**【目次】**

第413項	瀬戸内海	高松港東方、屋島湾南部	小型船舶等操縦訓練
第414項	瀬戸内海	高松港及び付近	ヨットレース
第415項	瀬戸内海	備讃瀬戸、豊島南東方	土砂投入作業
第416項	瀬戸内海	坂出港	重量物荷役作業
第417項	瀬戸内海	備讃瀬戸、多度津港 至 岩城島北岸	曳航作業
第418項	瀬戸内海	水島港	重量物荷役作業
第419項	瀬戸内海	水島港	掘下げ作業
第420項	瀬戸内海	水島港付近、上水島南西方	掘下げ作業
第421項	瀬戸内海	備讃瀬戸、北木島東方	海底送水管取替作業
第422項	瀬戸内海	来島海峡航路	灯浮標点検作業
第423項	瀬戸内海	安芸灘、中島東方	ヨットレース
第424項	瀬戸内海	呉港、広区	水路測量
第425項	瀬戸内海	呉港、呉区南西方、三ツ子島西岸	潜水作業
第426項	瀬戸内海	広島港、第1区	水路測量実習
第427項	瀬戸内海	広島湾	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）及びFAXで配信しています。

また、航行警報もインターネットや携帯電話で入手できます。

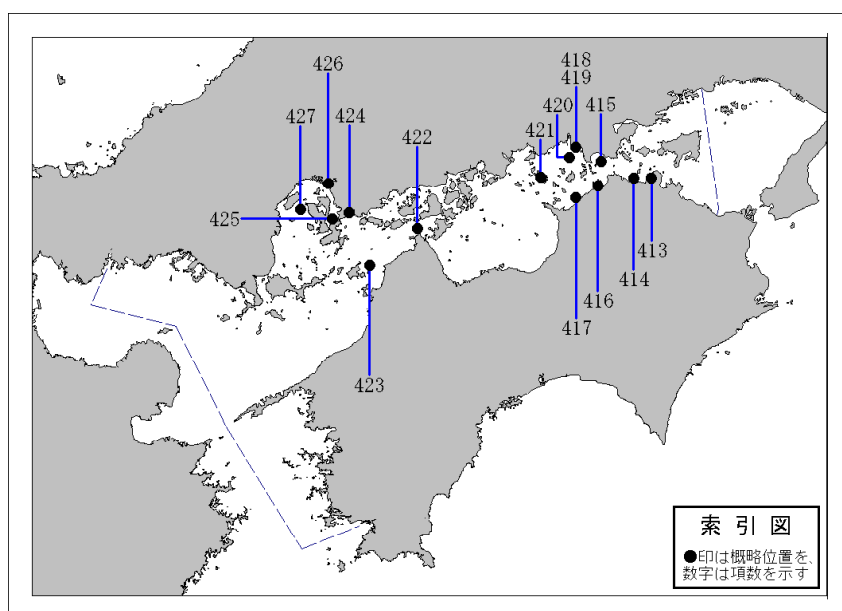
インターネットアドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/>

FAXサービス 082-253-3691(99# 総記、100# 最新号、101# 前週号、102# 前々週号)

携帯電話アドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/i/>**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。

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 ~



## 20年413項 瀬戸内海 - 高松港東方、屋島湾南部 小型船舶等操縦訓練

1. 期間 平成20年7月2日～29日(予備日30日、31日)の0800～1730  
区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-21-58N 134-07-04E
- (2) 34-21-47N 134-07-06E
- (3) 34-21-47N 134-07-04E
- (4) 34-21-58N 134-07-02E

備考 (1) 小型船舶の操縦訓練。  
(2) 区域内に黄色塗浮標3基を設置。

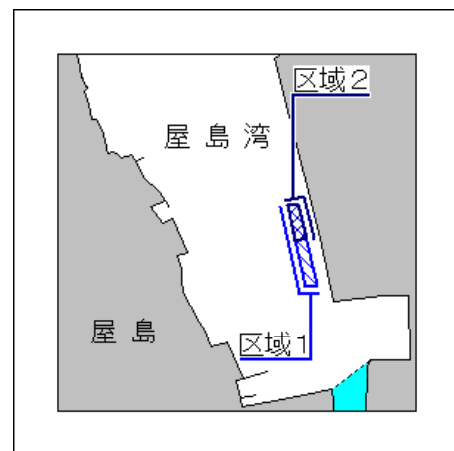
2. 期間 平成20年7月12日～26日(予備日27日、28日)の0830～1730  
区域2 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-21-58N 134-07-04E
- (2) 34-21-53N 134-07-05E
- (3) 34-21-53N 134-07-03E
- (4) 34-21-58N 134-07-02E

備考 (1) 水上オートバイの操縦訓練。  
(2) 区域内に黄色塗浮標6基を設置。

海図 W137A - W153

出所 高松海上保安部



## 20年414項 瀬戸内海 - 高松港及び付近 ヨットレース

期間 平成20年7月21日の0830～1700

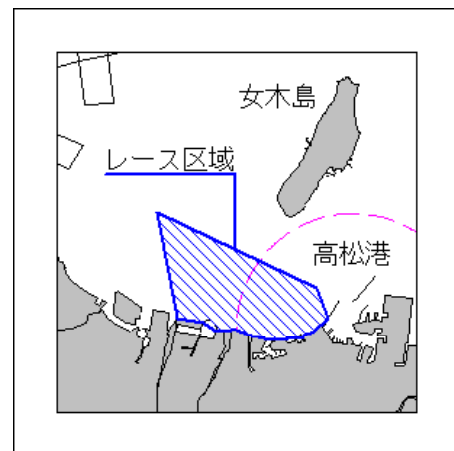
区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-21-23.0N 134-01-08.7E (防波堤先端)
- (2) 34-21-51.2N 134-01-31.3E
- (3) 34-21-45.4N 134-02-26.8E
- (4) 34-21-13.6N 134-02-31.9E (防波堤先端)

備考 (1) ヨット65隻によるレース。  
(2) 区域内に橙色塗浮標3基及び白色塗浮標2基を設置。  
(3) 警戒船4隻を配置。

海図 W1125 - W137A

出所 高松港長



## 20年415項 瀬戸内海 - 備讃瀬戸、豊島南東方 土砂投入作業

期間 平成20年7月1日～8月10日(予備日11日～29日)の0500～1900

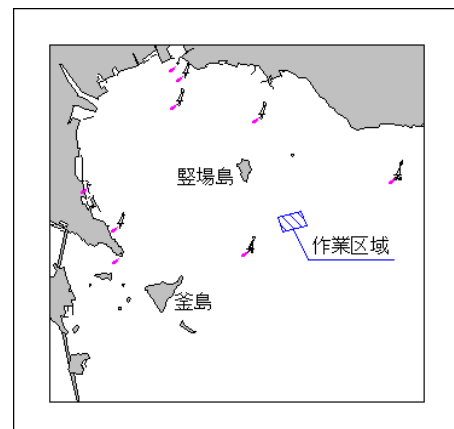
区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-26-15N 133-51-41E
- (2) 34-26-20N 133-52-02E
- (3) 34-26-09N 133-52-07E
- (4) 34-26-04N 133-51-45E

備考 警戒船を配置。

海図 W137B - W153 - W100A

出所 水島海上保安部



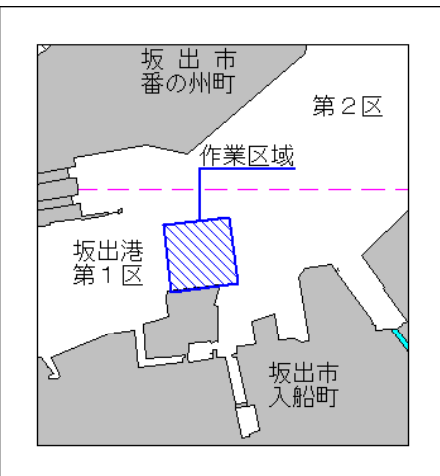
## 20年416項 瀬戸内海 - 坂出港 重量物荷役作業

期 間 平成20年7月10日～18日（予備日19日、20日）の0600～1800  
区 域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-19-46.7N 133-50-46.9E (岸線角)
- (2) 34-20-02.9N 133-50-44.5E
- (3) 34-20-05.0N 133-51-03.6E
- (4) 34-19-48.8N 133-51-06.3E

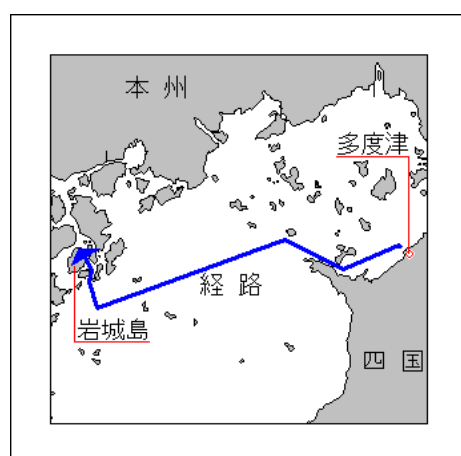
備 考 (1) 起重機船による重量物（ケーン、1基）の荷役作業。  
(2) 警戒船を配置。

海 図 W1121  
出 所 坂出港長



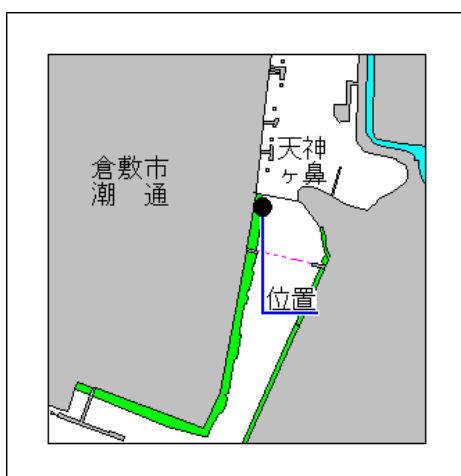
## 20年417項 瀬戸内海 - 備讃瀬戸、多度津港 至 岩城島北岸 曳航作業

期 間 平成20年7月3日（予備日7月4日）の0730～1320  
区 間 多度津港～岩城島北岸  
経 由 六島南東方 3日の0915、豊島南方 3日の1145、  
佐島蛸崎沖 3日の1230  
備 考 (1) 船体ブロック（全長175m）の曳航作業。  
(2) 曳航速力は約5ノット、曳航長は250m～370m。  
海 図 W1139 - W137B - W1445 - W1105  
- W1118 - W130 - W103 - W102 - W153  
- W1108 - W100A - W100B  
出 所 坂出海上保安署



## 20年418項 瀬戸内海 - 水島港 重量物荷役作業

期 間 平成20年7月3日の0730～1230、4日の0815～1315（予備日5日の0915～1415）  
位 置 34-29-33N 133-45-37E付近  
備 考 (1) 起重機船による重量物（加熱炉部品、4.5t～18t、8基）の荷役作業。  
(2) 警戒船を配置。  
海 図 W1127A  
出 所 水島港長



## 20年419項 瀬戸内海 - 水島港 掘下げ作業

1. 期間 平成20年7月1日～9月30日の0500～1900

区域1 5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-30-25.1N 133-44-08.3E (岸線角)

(2) 34-30-25.1N 133-44-15.4E

(3) 34-29-48.4N 133-44-15.4E

(4) 34-29-48.4N 133-44-05.0E

(5) 34-29-55.0N 133-44-05.0E (岸線上)

2. 期間 平成20年7月1日～9月30日の1900～翌0600

区域2 2地点を結ぶ線上の桟橋

(1) 34-30-21.3N 133-44-06.2E (岸線上)

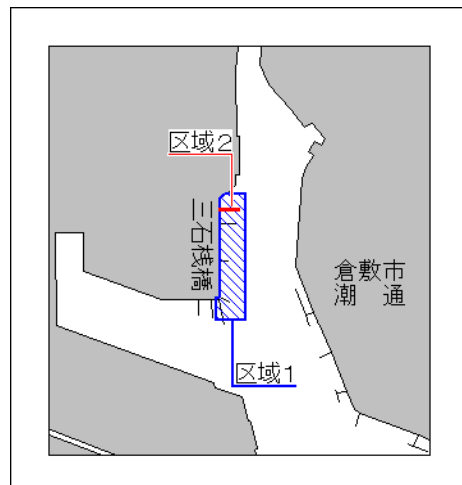
(2) 34-30-21.2N 133-44-12.0E

備考 (1) 潜水作業を伴う。

(2) 警戒船を配置。

海図 W1127A

出所 水島港長



## 20年420項 瀬戸内海 - 水島港付近、上水島南西方 掘下げ作業

期間 平成20年7月1日～8月10日（予備日11日～29日）の0500～1900

区域 4地点により囲まれる区域

(1) 34-27-14.6N 133-42-12.3E

(2) 34-27-19.0N 133-42-24.9E

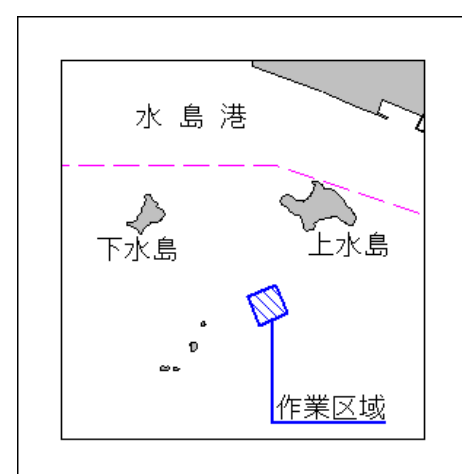
(3) 34-27-08.4N 133-42-30.3E

(4) 34-27-04.0N 133-42-17.7E

備考 警戒船を配置。

海図 W1127B - W1116 - W137B

出所 水島港長



## 20年421項 瀬戸内海 - 備讃瀬戸、北木島東方 海底送水管取替作業

期間 平成20年7月11日～8月8日の0600～1830

区域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-22-18N 133-33-32E (岸線上)

(2) 34-22-18N 133-33-46E

(3) 34-22-14N 133-33-46E

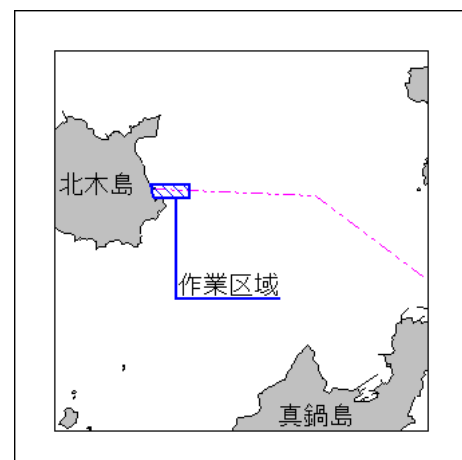
(4) 34-22-14N 133-33-33E (岸線上)

備考 (1) 潜水作業を伴う。

(2) 警戒船を配置。

海図 W137B - W153

出所 水島海上保安部



## 20年422項 瀬戸内海 - 来島海峡航路 灯浮標点検作業

期 間 平成20年6月30日（予備日7月1日～10日）の日出～日没

1. 位置1 34-09.3N 132-56.4E

備 考 来島海峡航路第4号灯浮標(4620番)の点検作業。

2. 位置2 34-09.2N 132-55.1E

備 考 来島海峡航路第2号灯浮標(4619番)の点検作業。

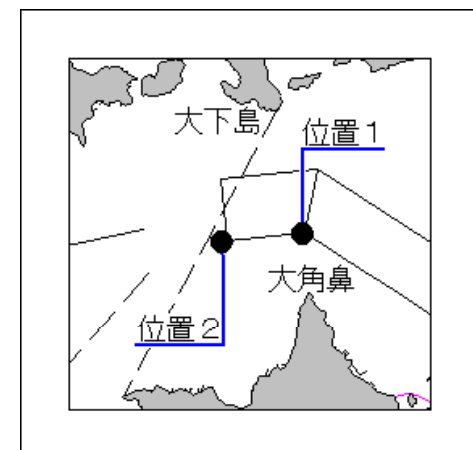
備 考 (1) 灯台見回り船が警戒船を兼務。

(2) 1基あたりの作業時間は約30分。

海 図 W132 - W104 - W141 - W1108 - W100B  
- W100A

参照書誌 411

出 所 今治海上保安部



## 20年423項 瀬戸内海 - 安芸灘、中島東方 ヨットレース

期 間 平成20年7月6日の0700～1530

区 間 付図に示すコース

備 考 (1) ヨット約25隻によるレース。

(2) スタート地点付近に橙色塗浮標を設置。

(3) 警戒船2隻を配置。

海 図 W1131 - W141 - W1108 - W1102

出 所 松山海上保安部



## 20年424項 瀬戸内海 - 呉港、広区 水路測量

期 間 平成20年7月1日～10日のうち3日間の日出～日没

区 域 4地点により囲まれる区域

(1) 34-13-05.2N 132-35-37.7E (岸線角)

(2) 34-13-10.1N 132-35-40.7E

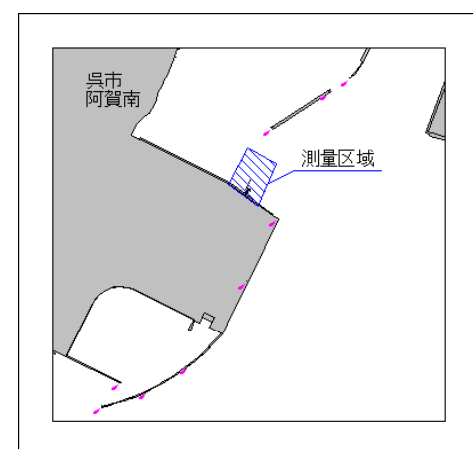
(3) 34-13-08.0N 132-35-45.3E

(4) 34-13-02.3N 132-35-42.5E (岸線上)

備 考 測量船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚。

海 図 W1111

出 所 六本部海洋情報部



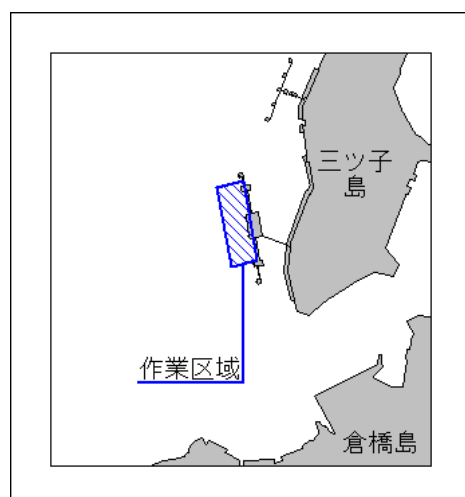
## 20年425項 瀬戸内海 - 呉港、呉区南西方、三ツ子島西岸 潜水作業

期 間 平成20年6月30日～7月5日のうち3日間の日出～日没  
区 域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-11-35.1N 132-30-37.6E (岸線角)
- (2) 34-11-34.6N 132-30-35.2E
- (3) 34-11-40.6N 132-30-33.9E
- (4) 34-11-41.1N 132-30-36.3E (岸線上)

備 考 (1) 貨物船VASOSの水中修理作業。  
(2) 警戒船を配置。

海 図 W 1 1 0 9 - W 1 2 5 - W 1 4 2  
出 所 呉海上保安部

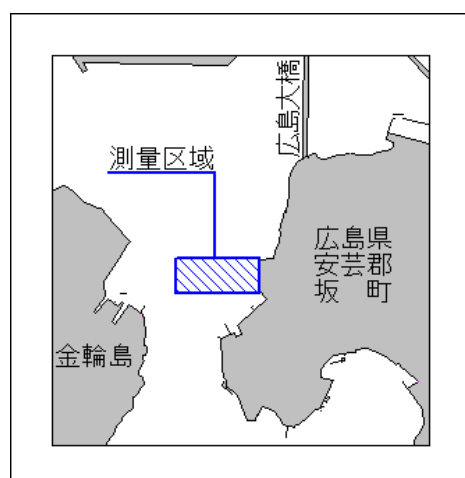


## 20年426項 瀬戸内海 - 広島港、第1区 水路測量実習

期 間 平成20年7月8日～11日のうち2日間の日出～日没  
区 域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-20-28.2N 132-29-38.9E
- (2) 34-20-28.2N 132-29-19.1E
- (3) 34-20-35.0N 132-29-19.1E
- (4) 34-20-35.0N 132-29-38.9E

備 考 測量船くるしま(27t)による実習。  
海 図 W 1 1 1 2 A  
出 所 六本部海洋情報部



## 20年427項 瀬戸内海 - 広島湾 環境調査

期 間 平成20年7月14日～16日(予備日17日)の日出～日没  
位 置 付図に示す20地点  
備 考 (1) 測量船くるしま(27t)による調査。  
(2) 測量船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚し、各地点において約40分程度漂泊する。

海 図 W 1 1 1 2 A - W 1 1 1 2 B - W 1 1 0 9 - W 1 2 5  
- W 1 1 3 - W 1 4 2 - W 1 1 0 8 - W 1 0 0 B  
出 所 六本部海洋情報部

