



六管区水路通報第9号

平成20年3月7日

第六管区海上保安本部

【目次】

第173項	瀬戸内海	備讃瀬戸東航路及び付近	潜水調査作業等
第174項	瀬戸内海	備讃瀬戸、女木島西方	灯浮標一時撤去
第175項	瀬戸内海	備讃瀬戸、女木島西方	ヨットレース
第176項	瀬戸内海	水島港	重量物荷役作業
第177項	瀬戸内海	水島港	灯台灯質等変更
第178項	瀬戸内海	観音寺港	灯台廃止(予告)
第179項	瀬戸内海	黒土瀬戸、神島外港	栈橋設置工事
第180項	瀬戸内海	福山港	重量物荷役作業
第181項	瀬戸内海	燧灘	環境調査
第182項	瀬戸内海	尾道糸崎港、第1区	灯浮標移設(予告)
第183項	瀬戸内海	来島海峡航路	灯浮標点検作業
第184項	瀬戸内海	三原瀬戸、竹原港	灯台復旧
第185項	瀬戸内海	三原瀬戸、竹原港	仮設灯浮標撤去
第186項	瀬戸内海	広島港、第1区	橋脚築造工事
第187項	瀬戸内海	広島港、第3区	重量物荷役作業
第188項	瀬戸内海	広島港、第3区	簡易灯付浮標点検作業
第189項	瀬戸内海	岩国港、第2区	潜水作業
第190項	瀬戸内海	広島湾、柱島南東方	浅所存在
第191項	瀬戸内海	広島湾、頭島北方	浅所存在
第192項	瀬戸内海	広島湾、浮島南方	浅所存在
第193項	瀬戸内海	広島湾	海底清掃作業

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/>

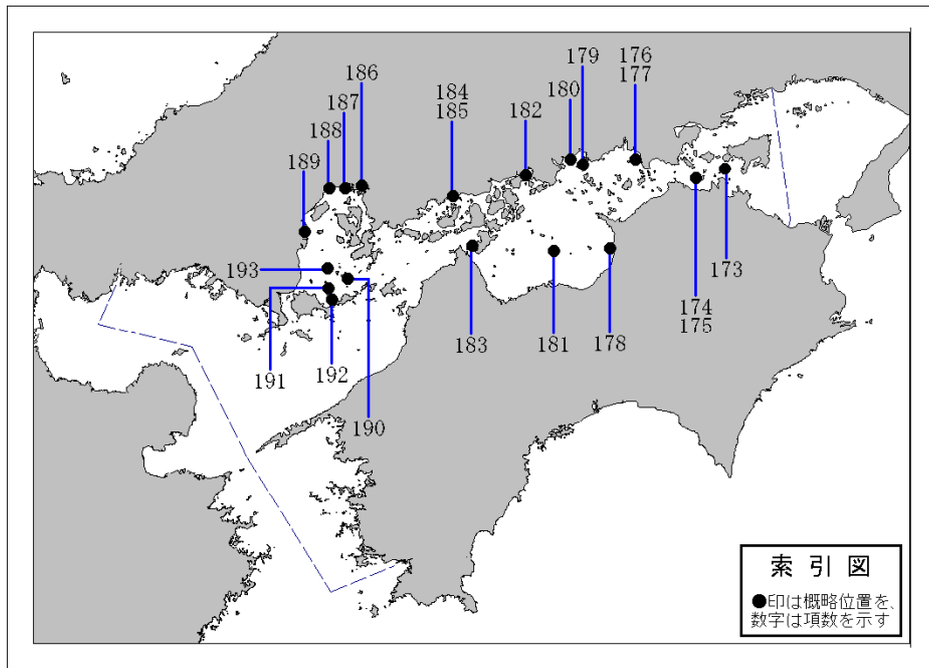
情報の通知について

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173項 瀬戸内海 - 備讃瀬戸東航路及び付近潜水調査作業等

六管区水路通報20年5号75項削除

期間 平成20年3月13日（予備日14日～31日）までの日出～日没

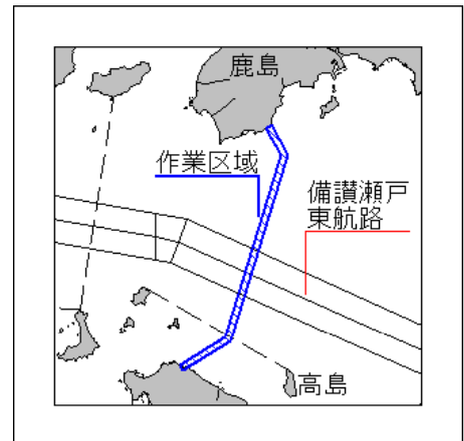
区域 4地点を結ぶ線上の幅100mの区域

- (1) 34-27-53N 134-10-02E（岸線上）
- (2) 34-27-25N 134-10-21E
- (3) 34-24-23N 134-09-14E
- (4) 34-23-55N 134-08-19E（岸線上）

- 備考 (1) 海底線敷設の事前調査。
 (2) 深浅測量、磁気探査及び潜水調査作業を伴う。
 (3) 警戒船を配置。

海図 W137A - W153 - W106 - W100A

出所 高松海上保安部



20年174項 瀬戸内海 - 備讃瀬戸、女木島西方灯浮標一時撤去

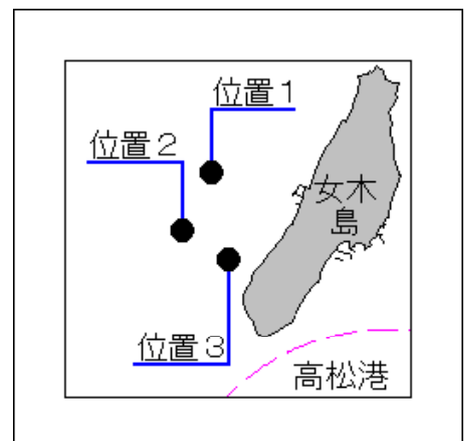
六管区水路通報19年43号801項、20年8号152項削除

- 1. 名称 女木島西浦沖A灯浮標(4074.1番)
位置1 34-23-51N 134-01-54E
- 2. 名称 女木島西浦沖B灯浮標(4074.11番)
位置2 34-23-28N 134-01-40E
- 3. 名称 女木島西浦沖C灯浮標(4074.12番)
位置3 34-23-16N 134-02-02E

海図 W1125 - W137A - W153

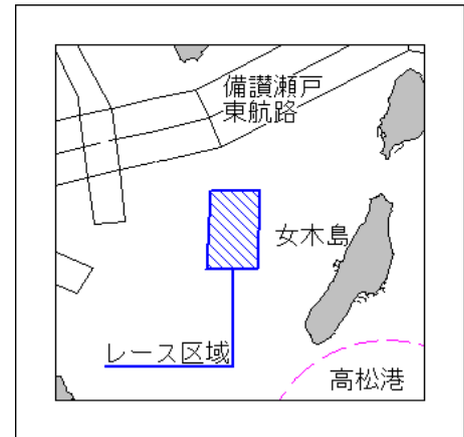
参照書誌 411

出所 高松海上保安部



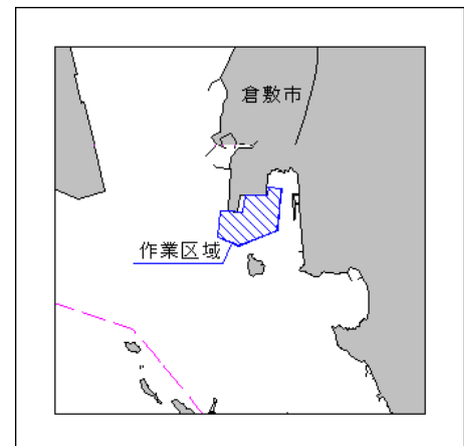
20年175項 瀬戸内海 - 備讃瀬戸、女木島西方 ヨットレース

期 間 平成20年3月16日の0900～1700
 区 域 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-24-36N 134-00-47E
 (2) 34-24-36N 134-01-30E
 (3) 34-23-40N 134-01-27E
 (4) 34-23-40N 134-00-44E
 備 考 (1) ヨット12隻によるレース。
 (2) 区域内に黄色塗浮標2基を設置。
 (3) 警戒船2隻を配置。
 海 図 W1125 - W137A - W153
 出 所 高松海上保安部



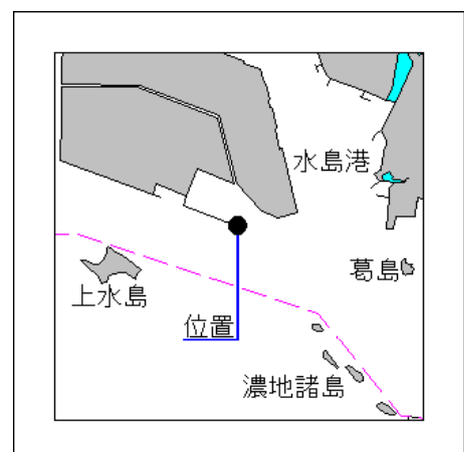
20年176項 瀬戸内海 - 水島港 重量物荷役作業

六管区水路通報20年8号159項削除
 期 間 平成20年3月22日～28日(予備日29日～4月2日)の0615～1815
 区 域 7地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-28-15.2N 133-45-46.8E (岸線上)
 (2) 34-28-14.7N 133-45-52.7E
 (3) 34-27-59.5N 133-45-50.8E
 (4) 34-27-53.9N 133-45-33.7E
 (5) 34-27-57.3N 133-45-24.8E
 (6) 34-28-06.7N 133-45-26.0E
 (7) 34-28-06.5N 133-45-29.1E (岸線角)
 備 考 (1) 起重機船による重量物(800t吊ゴライアスクレーン、1基)の据付作業。
 (2) 警戒船を配置。
 海 図 W1127A - W1116
 出 所 水島港長



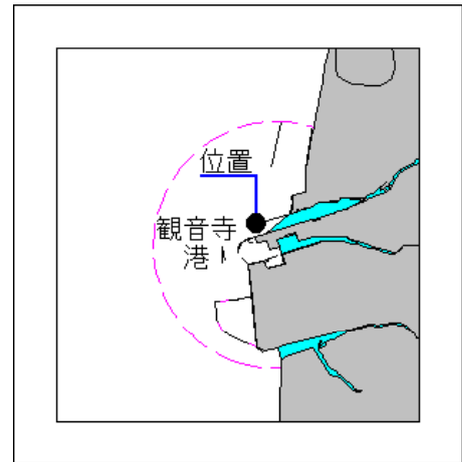
20年177項 瀬戸内海 - 水島港 灯台灯質等変更

六管区水路通報20年8号160項削除
 名 称 水島港西1号防波堤灯台(4275番)
 位 置 34-28-07N 133-44-01E
 変更後灯質 群閃緑光 毎5秒に2閃光
 変更後光達距離 5.0海里
 海 図 W1127A - W1116 - W137B - W153
 - W100A
 参照書誌 411
 出 所 六本交通部



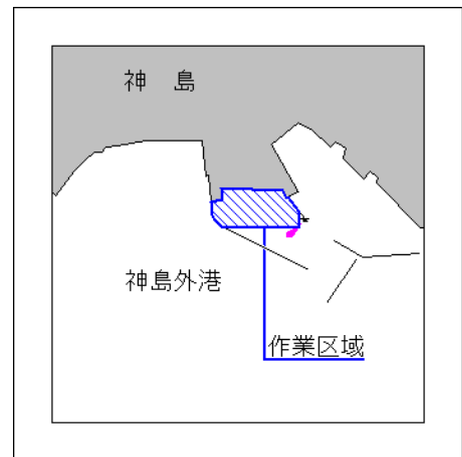
20年178項 瀬戸内海 - 観音寺港 灯台廃止（予告）

名称 観音寺港突堤西灯台（4527番）
 位置 34-07-39N 133-38-01E
 廃止予定日 平成20年3月21日
 海図 W1139（観音寺港）-W1105-W153
 -W100A
 参照書誌 411
 出所 六本部交通部



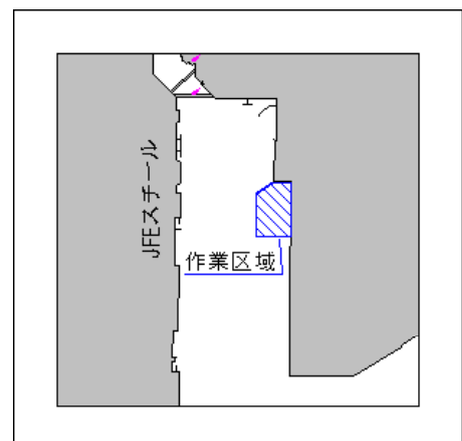
20年179項 瀬戸内海 - 黒土瀬戸、神島外港 栈橋設置工事

期間 平成20年3月17日～31日の0700～1700
 区域 3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-27-01.4N 133-30-33.2E（岸線上）
 (2) 34-27-00.4N 133-30-33.2E
 (3) 34-27-00.4N 133-30-27.4E（岸線上）
 備考 (1) 潜水作業を伴う。
 (2) 警戒船を配置。
 海図 W1119-W1118-W137B
 出所 水島海上保安部



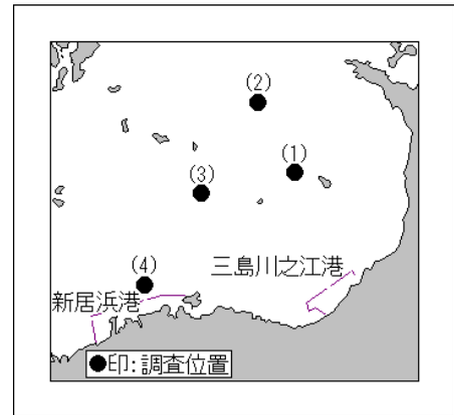
20年180項 瀬戸内海 - 福山港 重量物荷役作業

期間 平成20年3月16日～18日（予備日19日～20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) 34-27-58.3N 133-27-23.5E（岸線上）
 (2) 34-27-58.3N 133-27-11.7E
 (3) 34-28-11.3N 133-27-11.7E
 (4) 34-28-14.7N 133-27-17.7E（岸線角）
 備考 (1) 起重機船による重量物（プラットフォーム、重量314t、1基）の荷役作業。
 (2) 警戒船を配置。
 海図 W1137
 出所 福山港長



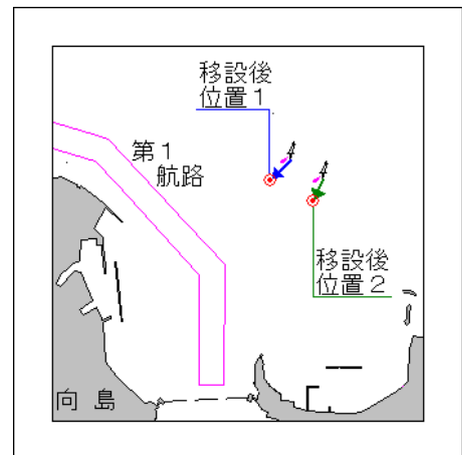
20年181項 瀬戸内海 - 燧灘 環境調査

期 間 平成20年3月17日、18日（予備日19日）の日出～日没
 位 置 (1) 34-08.4N 133-29.9E
 (2) 34-13.0N 133-27.0E
 (3) 34-07.0N 133-22.5E
 (4) 34-01.0N 133-18.0E
 備 考 測量船くるしま(27t)は「白紅白」の燕尾旗を掲揚し、上記各位置において約40分程度漂泊する。
 海 図 W1128 - W130 - W1105 - W153
 出 所 六本部海洋情報部



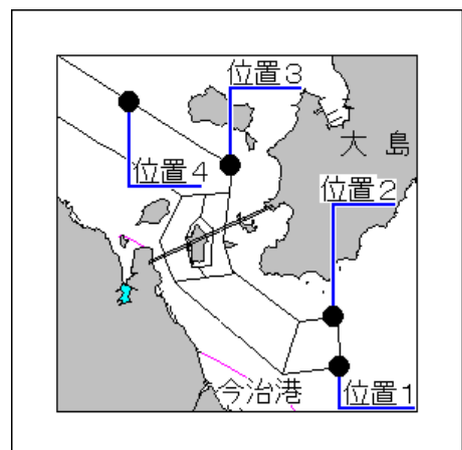
20年182項 瀬戸内海 - 尾道系崎港、第1区 灯浮標移設(予告)

1. 名 称 尾道系崎港松永第1号灯浮標(4459.3番)
 移設後位置1 34-24-23.6N 133-14-39.5E (既設位置から226度約110m)
 2. 名 称 尾道系崎港松永第2号灯浮標(4459.31番)
 移設後位置2 34-24-20.9N 133-14-46.2E (既設位置から206度約89m)
 予定日 平成20年3月17日
 海 図 W119 - W114 - W1118
 参照書誌 411
 出 所 六本部交通部



20年183項 瀬戸内海 - 来島海峡航路 灯浮標点検作業

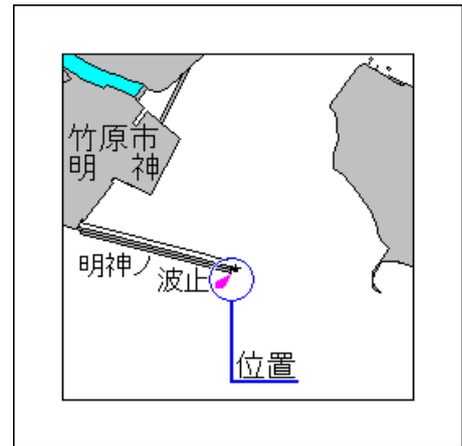
期 間 平成20年3月10日（予備日11日～20日）の日出～日没
 1. 位置1 34-05.1N 133-02.3E
 備 考 来島海峡航路第10号灯浮標(4623番)の点検作業。
 2. 位置2 34-05.9N 133-02.2E
 備 考 来島海峡航路第9号灯浮標(4622番)の点検作業。
 3. 位置3 34-08.3N 133-00.2E
 備 考 来島海峡航路第7号灯浮標(4621番)の点検作業。
 4. 位置4 34-09.3N 132-58.3E
 備 考 来島海峡航路第5号灯浮標(4619.5番)の点検作業。
 備 考 (1) 灯台見回り船が警戒船を兼務。
 (2) 1基あたりの作業時間は約30分。
 海 図 W1361 - W132 - W104 - W1128 - W1108
 - W153 - W100B - W100A
 参照書誌 411
 出 所 今治海上保安部



20年184項 瀬戸内海 - 三原瀬戸、竹原港 灯台復旧

六管区水路通報19年46号886項、47号920項、20年7号139項削除、
20年9号185項関連

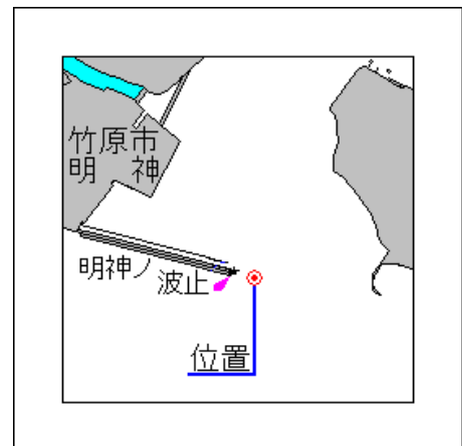
名称 竹原港竹原外港防波堤灯台(4642番)
位置 34-19-37.5N 132-54-53.0E
灯質 単閃緑光 毎3秒に1閃光
光達距離 5.0海里
高さ 平均水面上から灯火まで8.7m
海図 W1261 - W103 - W141 - W1108 - W100B
- W100A
参照書誌 411
出所 六本部交通部



20年185項 瀬戸内海 - 三原瀬戸、竹原港 仮設灯浮標撤去

六管区水路通報19年46号886項、47号919項、20年7号140項削除、
20年9号184項関連

名称 竹原港竹原外港防波堤東方仮設灯浮標
位置 34-19-37.2N 132-54-54.6E
海図 W1261 - W103 - W141
出所 六本部交通部



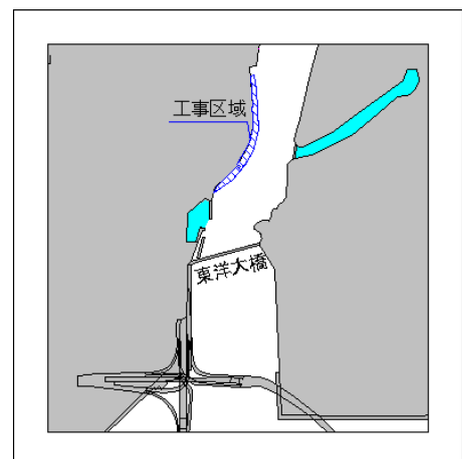
20年186項 瀬戸内海 - 広島港、第1区 橋脚築造工事

六管区水路通報19年24号408項削除

期間 平成21年3月31日までの日出～日没
区域 8地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
(1) 34-21-58.8N 132-29-58.9E (岸線上)
(2) 34-21-59.0N 132-29-59.4E
(3) 34-21-57.4N 132-29-59.7E
(4) 34-21-52.9N 132-29-59.9E
(5) 34-21-50.5N 132-29-59.2E
(6) 34-21-49.0N 132-29-58.1E
(7) 34-21-47.3N 132-29-56.4E
(8) 34-21-45.9N 132-29-54.1E (岸線上)

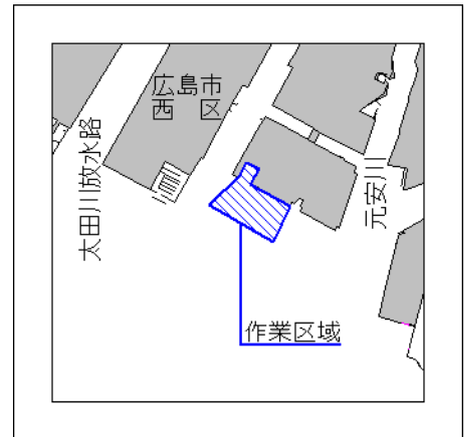
備考 (1) 工事区域を黄色灯付浮標5基で明示。
(2) 警戒船2隻を配置。

海図 W1112A
出所 広島港長



20年187項 瀬戸内海 - 広島港、第3区 重量物荷役作業

期 間	平成20年3月15日～20日（予備日21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) 34-21-20.5N 132-25-41.9E（岸線角） (2) 34-21-08.6N 132-25-35.3E (3) 34-21-20.8N 132-25-10.1E (4) 34-21-29.8N 132-25-21.8E（岸線角）
備 考	(1) 起重機船による重量物（アンローダ、重量300t、1基 コンテナ クレーン、重量1300t、1基）の荷役作業。 (2) 警戒船を配置。
海 図	W 1 1 1 2 A - W 1 1 1 2 B
出 所	広島港長



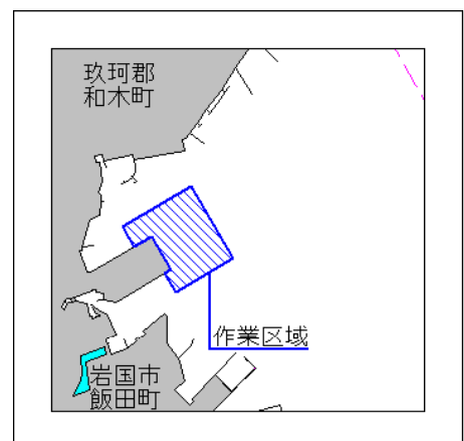
20年188項 瀬戸内海 - 広島港、第3区 簡易灯付浮標点検作業

期 間	平成20年3月13日、14日の0800～1700
区 域	34-21.3N 132-21.0E付近の付図に示す区域
備 考	(1) 潜水作業を伴う。 (2) 警戒船を配置。
海 図	W 1 1 1 2 B
出 所	広島港長



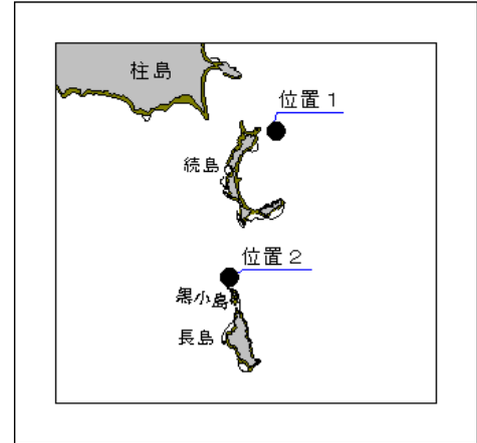
20年189項 瀬戸内海 - 岩国港、第2区 潜水作業

期 間	平成20年3月17日～28日の日出～日没
区 域	6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域 (1) 34-11-21.3N 132-14-09.1E（岸線上） (2) 34-11-27.0N 132-14-05.2E (3) 34-11-37.9N 132-14-27.9E (4) 34-11-18.1N 132-14-41.7E (5) 34-11-08.9N 132-14-22.7E (6) 34-11-14.0N 132-14-19.1E（岸線上）
備 考	(1) 海底障害物（沈木）の撤去作業。 (2) 警戒船を配置。
海 図	W 1 1 3 6 - W 1 1 3
出 所	岩国港長



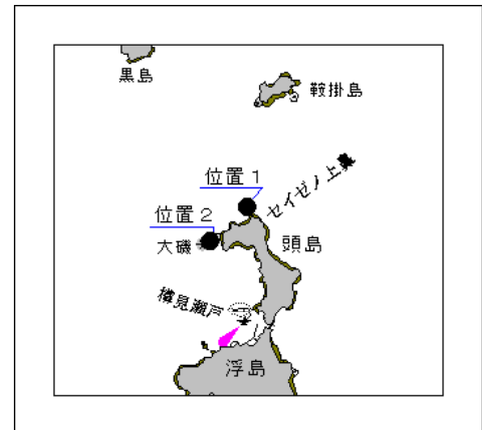
20年190項 瀬戸内海 - 広島湾、柱島南東方 浅所存在

1. 位置1 34-00-36N 132-26-05E
備考 水深5.1m。
2. 位置2 33-59-48N 132-25-47E
備考 水深4.8m。
- 海図 W1131 - W142 - W1108
出所 六本部海洋情報部



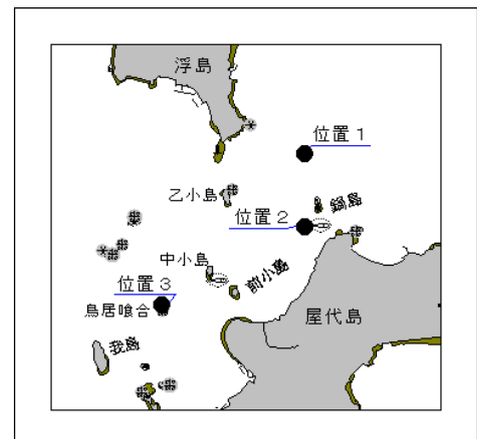
20年191項 瀬戸内海 - 広島湾、頭島北方 浅所存在

1. 位置1 33-58-29N 132-20-53E
備考 水深5.4m。
2. 位置2 33-58-16N 132-20-34E
備考 水深3.8m。
- 海図 W142 - W1108
出所 六本部海洋情報部



20年192項 瀬戸内海 - 広島湾、浮島南方 浅所存在

1. 位置1 33-56-17N 132-21-54E
備考 水深3.9m。
2. 位置2 33-55-45N 132-21-54E
備考 水深5.9m。
3. 位置3 33-55-11N 132-20-39E
備考 水深4.5m。
- 海図 W142 - W1108
出所 六本部海洋情報部



20年193項 瀬戸内海 - 広島湾 海底清掃作業

期 間	平成20年3月14日（予備日15日～25日）の日出～日没
区域1	34-00-55N 132-17-27Eを中心とする半径3kmの円内
区域2	34-02-59N 132-20-36Eを中心とする半径3kmの円内
区域3	33-59-07N 132-24-14Eを中心とする半径3kmの円内
区域4	33-56-07N 132-19-36Eを中心とする半径3kmの円内
備 考	小型底引き網漁船による海底ごみの採取及び水中カメラによる調査作業。
海 図	W1131 - W142 - W140 - W1108 - W1102 - W100B
出 所	広島海上保安部

