

【目次】

第98項	瀬戸内海	小豆島東方	海洋観測器具設置等
第99項	瀬戸内海	播磨灘、鹿久居島東方	環境調査
第100項	瀬戸内海	小豆島北方	環境調査
第101項	瀬戸内海	備讃瀬戸東部	環境調査
第102項	瀬戸内海	岡山水道、小串港付近	小型船操縦訓練
第103項	瀬戸内海	高松港西方、香西港付近	小型船操縦訓練
第104項	瀬戸内海	備讃瀬戸西部	環境調査
第105項	瀬戸内海	備後灘	環境調査
第106項	瀬戸内海	燧灘	環境調査
第107項	瀬戸内海	燧灘、四阪島	掘下げ作業
第108項	瀬戸内海	安芸灘、大崎下島西方	魚礁設置
第109項	瀬戸内海	広島湾	海上作業
第110項	瀬戸内海	広島湾、倉橋島南方	海上作業
第111項	瀬戸内海	釣島水道、睦月島北方	魚礁存在
第112項	瀬戸内海	及び 豊後水道	海上訓練

◎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。

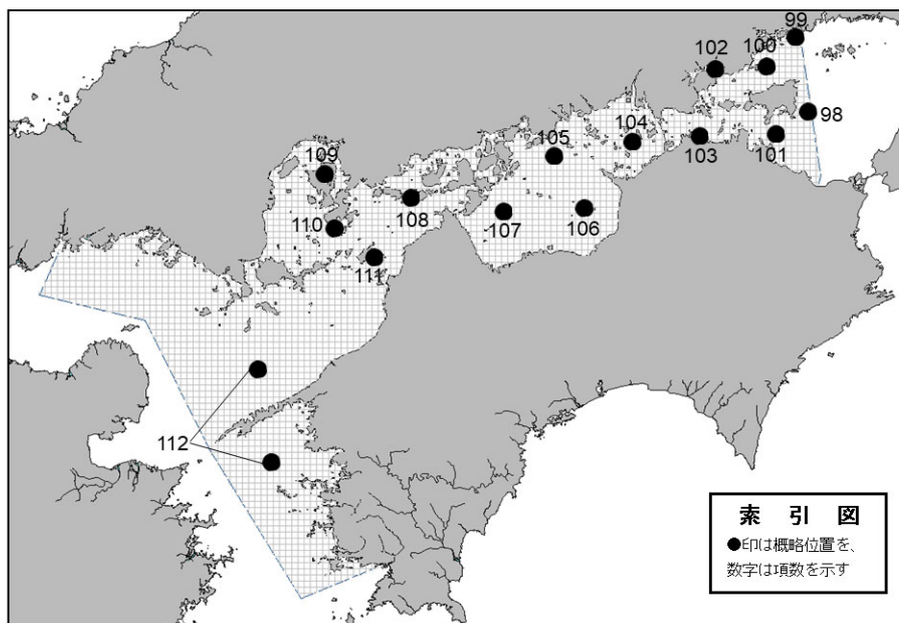
インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/>

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～



★3年98項 瀬戸内海 - 小豆島東方 海洋観測器具設置等
 期間 令和3年4月12日(予備日22日、23日、26日～30日)の1500～翌1500

1. 海洋観測器具設置

位置1 34-28.0N 134-24.0E

備考 (1) 海洋観測器具を海底上5mの位置に設置
 (2) 海洋観測器具の位置を示す黄色灯付浮標(4秒1閃光)を設置

2. 環境調査

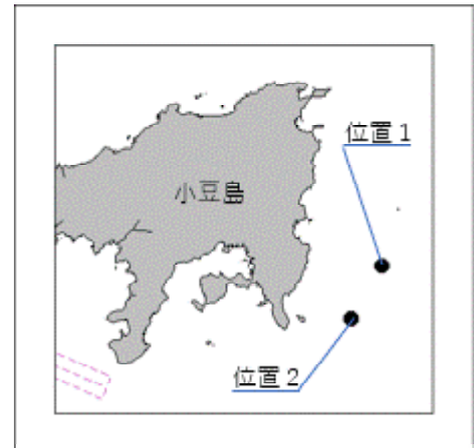
位置1 34-28.0N 134-24.0E

位置2 34-26.3N 134-22.8E

備考 作業船による採水及び採泥作業

海図 W150B-W106-JP106

出所 第六管区海上保安本部



★3年99項 瀬戸内海 - 播磨灘、鹿久居島東方 環境調査

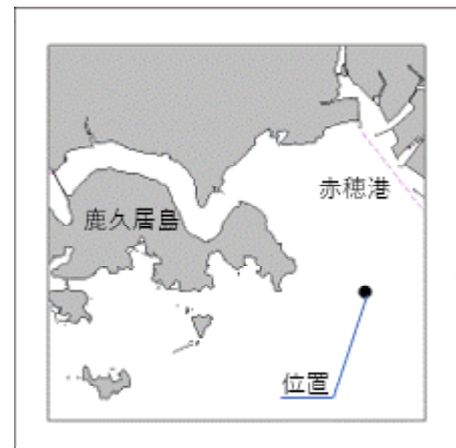
期間 令和3年4月9日(予備日10日～16日)の1100～1130

位置 34-42-12N 134-21-55E

備考 作業船による採水・採泥調査

海図 W1113-W1114-W150B

出所 第六管区海上保安本部



★3年100項 瀬戸内海 - 小豆島北方 環境調査

期間 令和3年4月15日の日出～日没

位置1 34-40.0N 134-20.0E

位置2 34-33.0N 134-05.0E

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



★3年101項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸東部 環境調査

期間 令和3年4月14日の日出～日没

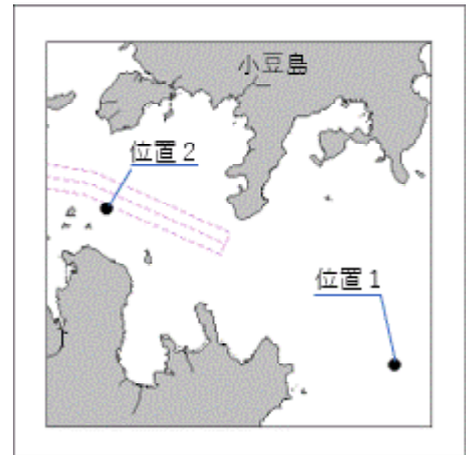
位置1 34-20.2N 134-19.9E

位置2 34-25.2N 134-08.9E

備考 作業船による採水・採泥調査等

海図 W137A-JP137A-W150B-W106-JP106-W153-JP153

出所 第六管区海上保安本部



★3年102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3年4月1日～30日(予備日を含む)までの日出～日没

区域 4地点により囲まれる区域

(1) 34-34-59N 134-02-31E

(2) 34-34-53N 134-02-32E

(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



★3年103項 瀬戸内海 — 高松港西方、香西港付近 小型船操縦訓練

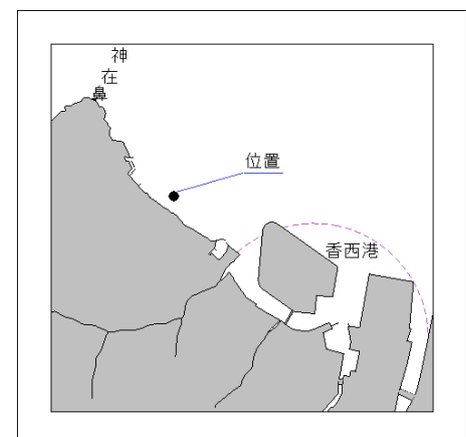
期間 令和3年4月10日、11日の日出～日没

位置 34-21-55N 133-59-05E付近

備考 コースを示す浮標を設置

海図 W137A-JP137A

出所 第六管区海上保安本部



★3年104項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸西部 環境調査

期 間 令和3年4月13日の日出～日没

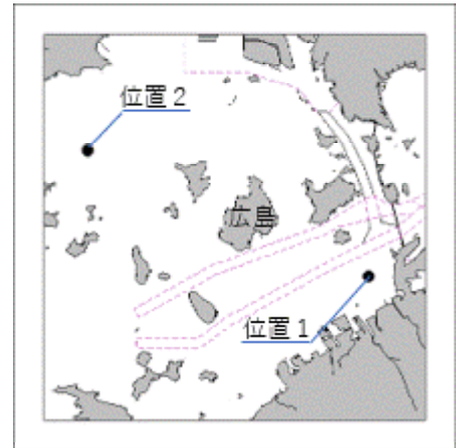
位置1 34-20.1N 133-48.1E

位置2 34-25.0N 133-35.0E

備 考 作業船による採水・採泥調査等

海 図 W1121-JP1121-W1116-
W137B-JP137B-W153-
JP153

出 所 第六管区海上保安本部



★3年105項 瀬戸内海 — 備後灘 環境調査

期 間 令和3年4月12日、13日の日出～日没

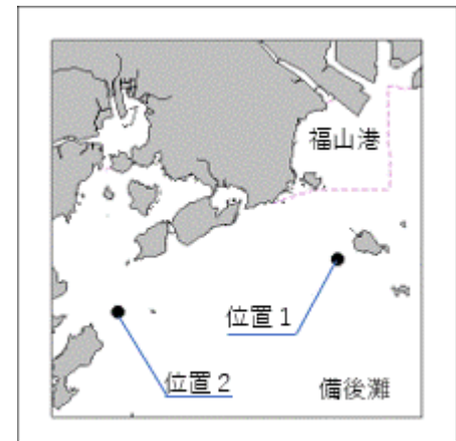
位置1 34-20.0N 133-25.0E

位置2 34-18.0N 133-15.0E

備 考 作業船による採水・採泥調査等

海 図 W103-W130-W1118-W153-
JP153

出 所 第六管区海上保安本部



★3年106項 瀬戸内海 — 燧灘 環境調査

期 間 令和3年4月12日の日出～日没

位置1 34-10.0N 133-34.9E

位置2 34-05.0N 133-35.0E

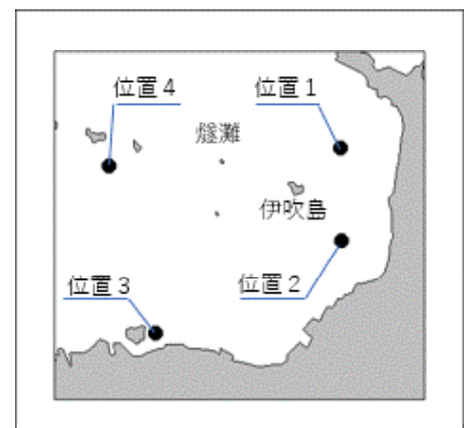
位置3 34-00.0N 133-23.0E

位置4 34-09.0N 133-20.0E

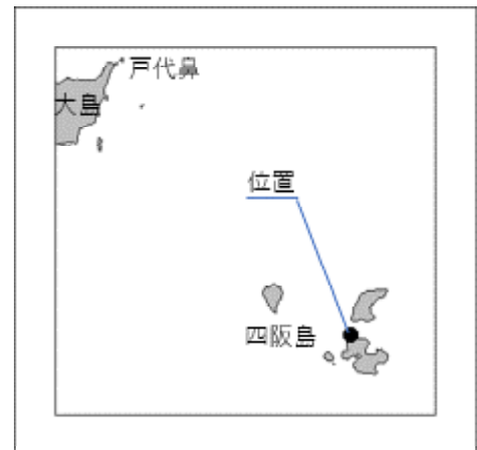
備 考 作業船による採水・採泥調査等

海 図 W130-W1105-W153-JP153

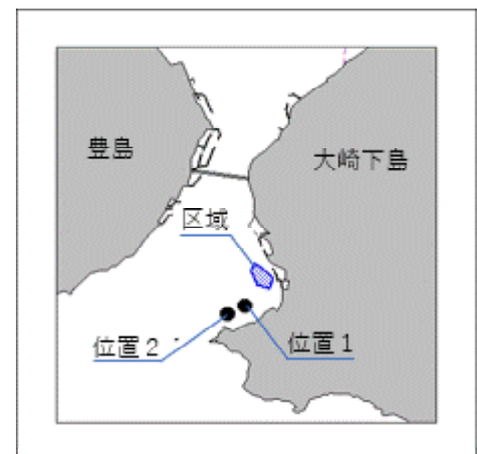
出 所 第六管区海上保安本部



★3年107項 瀬戸内海 — 燧灘、四阪島 掘下げ作業
 期間 令和3年4月14日～20日の日出～日没
 位置 34-06.7N 133-10.9E付近
 備考 (1) 潜水作業を伴う
 (2) 警戒船を配置
 海図 W1128-W130
 出所 六管区海上保安本部



★3年108項 瀬戸内海 — 安芸灘、大崎下島西方 魚礁設置
 位置1 34-09-41.2N 132-48-10.1E、
 石材、高さ約1.5m
 位置2 34-09-38.7N 132-48-04.4E、
 コンクリート製、高さ約1.8m、9基
 区域 6地点により囲まれる区域
 (1) 34-09-49.1N 132-48-19.1E
 (2) 34-09-45.7N 132-48-17.8E
 (3) 34-09-47.3N 132-48-13.6E
 (4) 34-09-51.3N 132-48-12.1E
 (5) 34-09-52.5N 132-48-12.5E
 (6) 34-09-51.7N 132-48-15.4E
 備考 上記区域に、石材及びコンクリート製魚礁
 (高さ約1.8m、19基)が存在する
 海図 W104-JP104-W141-JP141
 出所 第六管区海上保安本部



★3年109項 瀬戸内海 — 広島湾 海上作業
 期間 令和3年4月6日、21日、22日、27日の日出～日没
 区域1 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-13-45N 132-28-12E
 (2) 34-13-05N 132-28-10E
 (3) 34-13-05N 132-28-00E
 (4) 34-13-45N 132-27-47E
 区域2 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-17-47N 132-23-35E
 (2) 34-17-12N 132-23-35E
 (3) 34-17-12N 132-22-59E
 (4) 34-17-47N 132-22-59E
 備考 測量船くるしまによる作業
 海図 W142-JP142
 出所 第六管区海上保安本部



★3年110項 瀬戸内海 — 広島湾、倉橋島南方 海上作業

期 間 令和3年4月7日の日出～日没
 区 域 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-04-07N 132-30-49E
 (2) 34-03-40N 132-30-36E
 (3) 34-03-58N 132-29-43E
 (4) 34-04-25N 132-29-56E
 備 考 測量船くるしまによる作業
 海 図 W1131-W142-JP142
 出 所 第六管区海上保安本部



★3年111項 瀬戸内海 — 釣島水道、睦月島北方 魚礁存在

位 置 33-58-55N 132-40-12E
 備 考 コンクリート製、高さ約2.4m、30基
 海 図 W1131-W141-JP141-
 W1102-JP1102-
 W1108-JP1108
 出 所 第六管区海上保安本部



★3年112項 瀬戸内海 及び 豊後水道 海上訓練

期 間 令和3年4月1日～令和4年3月31日の日出～日没までのうち2時間程度
 区域1 33-33.0N 132-08.0Eの地点を中心とする
 半径10海里の円内
 区域2 33-11.0N 132-13.0Eの地点を中心とする
 半径10海里の円内
 備 考 (1) 救難飛行艇の離着水訓練
 (2) 主として月曜から金曜までの日中に実施
 海 図 W1102-JP1102-W151-
 JP151
 出 所 第六管区海上保安本部

