

第十管区水路通報

第 47 号

- 第 676項 南西諸島 — 奄美大島付近 海洋調査
- 第 677項 九州東岸 — 宮崎港 特殊小型船舶操縦訓練
- 第 678項 九州西岸 — 八代港 掘下げ作業
- 第 679項 九州東岸 — 宮崎港 ボーリング作業
- 第 680項 九州東岸 — 日向灘 水路測量
- 第 681項 九州西岸 — 甌島列島西北西方 爆撃訓練
- 第 682項 九州西岸 — 五島列島西方 水路測量
- 第 683項 南西諸島 — 徳之島東岸、平土野港 水路測量
- 第 684項 九州東岸 — 細島港 オイルフェンス展張作業
- 第 685項 九州西岸 — 三角港 橋梁築造工事等実施
- 第 686項 九州西岸 — 阿久根港北方 灯台光度等変更
- 第 687項 南西諸島 — 徳之島、亀徳港南方 水路測量

★29年676項 南西諸島 — 奄美大島付近 海洋調査

調査船「白鳳丸」(3991t)による海洋調査が実施される。

期 間 平成29年12月4日～18日

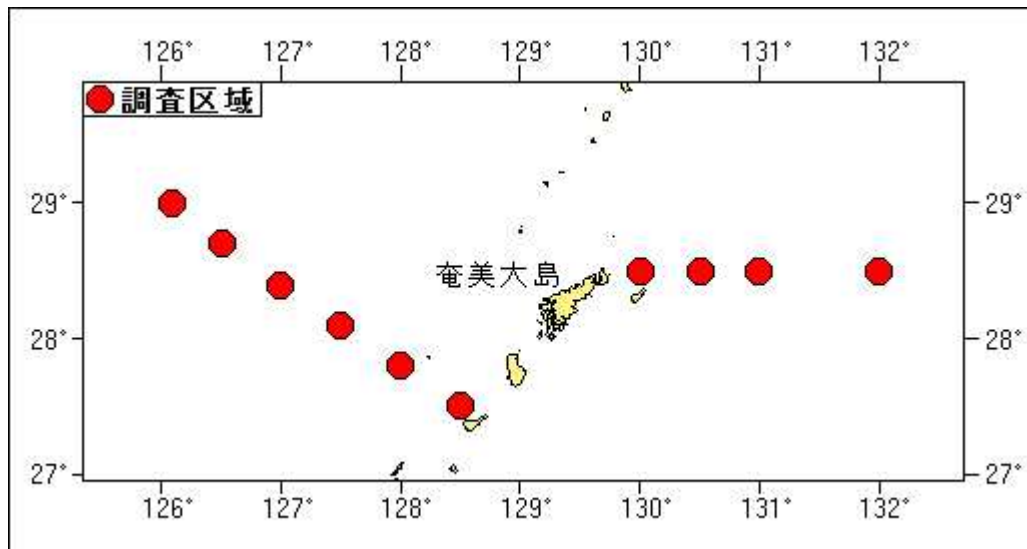
区 域 10地点付近

- (1) 29-00N 126-05E
- (2) 28-42N 126-30E
- (3) 28-24N 127-00E
- (4) 28-06N 127-30E
- (5) 27-48N 128-00E
- (6) 27-30N 128-30E
- (7) 28-30N 130-00E
- (8) 28-30N 130-30E
- (9) 28-30N 131-00E
- (10) 28-30N 132-00E

備 考 停船を伴う作業も行う

海 図 W 4 3 7 - W 1 8 2 A - W 1 8 2 B - W 1 0 0 2 - W 2 1 0 - F W 2 1 0 - W 1 0 0 1

出 所 海洋研究開発機構



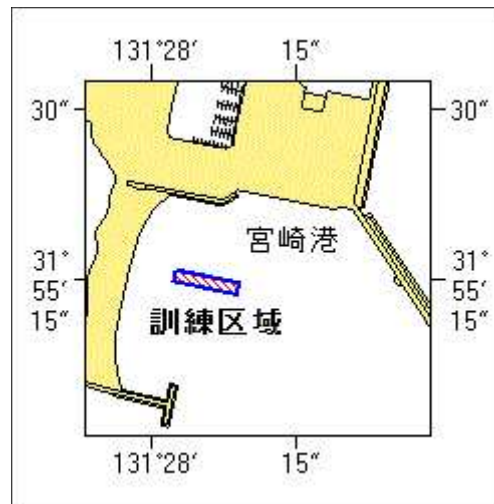
★29年677項 九州東岸 — 宮崎港 特殊小型船舶操縦訓練

特殊小型船舶操縦訓練が実施される。

期 間 平成29年12月4日、5日、0830～1720

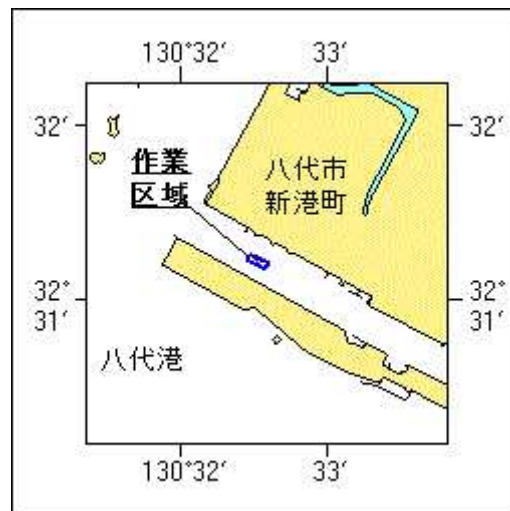
区 域 31-55-15N 131-28-08E 付近

備考 区域内に簡易浮標6基を設置
海図 W1272
出所 宮崎海上保安部



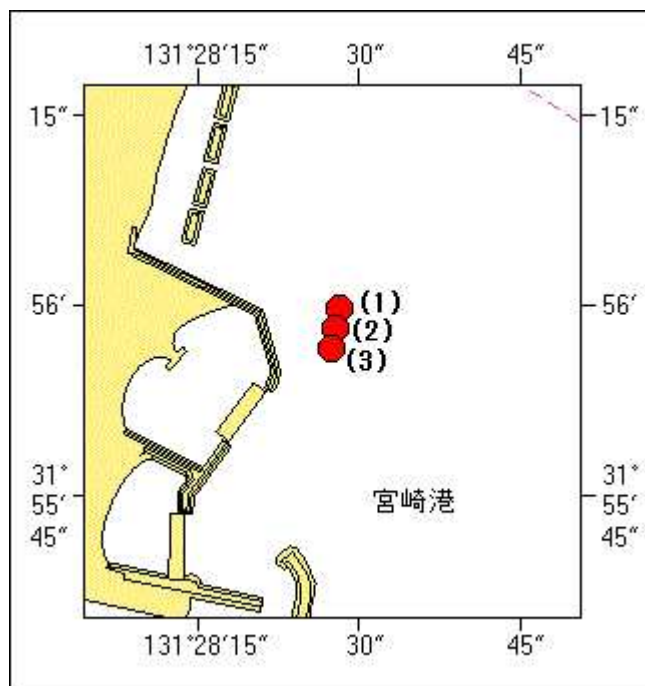
★29年678項 九州西岸 — 八代港 掘下げ作業

作業船による掘下げ作業が実施される。
期間 平成29年12月4日～平成30年2月28日、日出～日没
区域 4地点で囲まれる区域
(1) 32-31-16N 130-32-28E
(2) 32-31-13N 130-32-36E
(3) 32-31-11N 130-32-34E
(4) 32-31-14N 130-32-27E
備考 付近に監視船を配置
海図 W1243
出所 八代港長



★29年679項 九州東岸 — 宮崎港 ボーリング作業

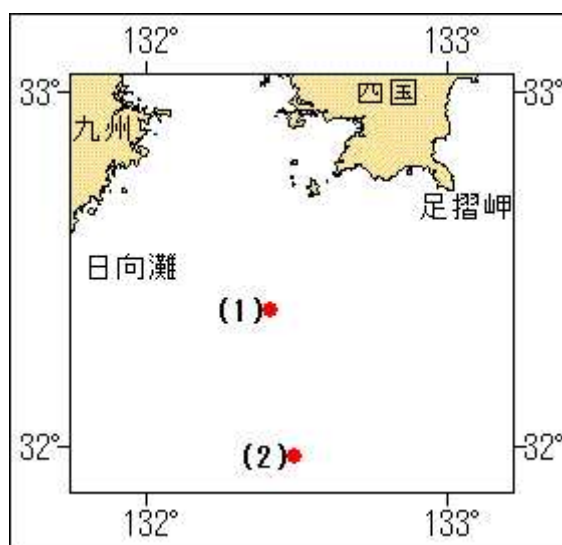
スパット台船によるボーリング作業が実施される。
期間 平成29年12月4日～平成30年2月28日、日出～日没
区域 3地点付近
(1) 31-55-59.8N 131-28-28.2E
(2) 31-55-58.1N 131-28-27.9E
(3) 31-55-56.6N 131-28-27.5E
備考 スパット台船は夜間も同位置に存在し、簡易灯(点滅式黄色)で表示
海図 W1272
出所 宮崎海上保安部



★29年680項 九州東岸 — 日向灘 水路測量

測量船「明洋」(550t)による水路測量が実施される。

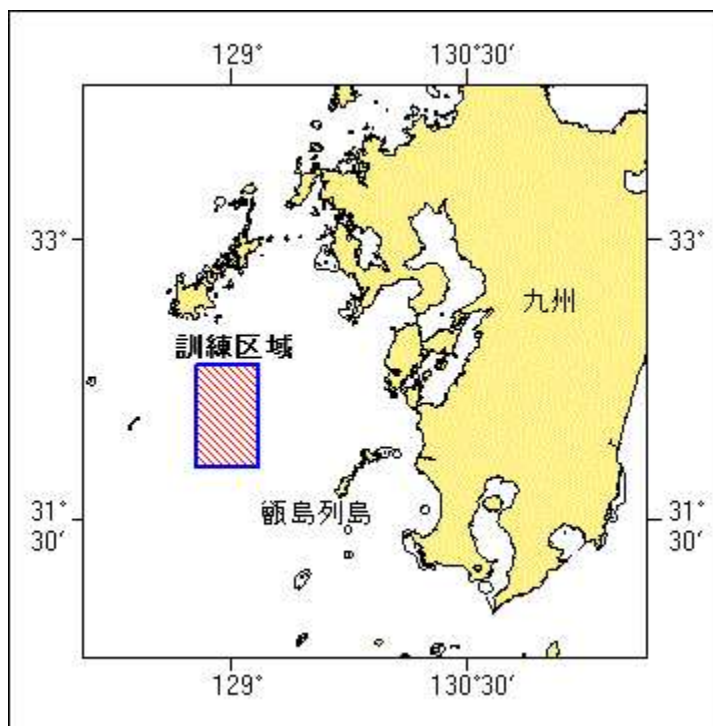
期間 平成29年12月7日～25日
 区域 2地点付近
 (1) 32-23-00N 132-25-02E
 (2) 31-58-26N 132-29-42E
 備考 測量船は「白紅白」の標識を掲揚
 海図 W1220-JP1220-W157
 出所 海上保安庁海洋情報部



★29年681項 九州西岸 — 甌島列島西北西方 爆撃訓練

フォックストロット区域において、自衛艦による対空射撃及び水上射撃訓練が実施される。

期間 平成29年12月8日(予備日12日)、0800～1700
 区域 4地点で囲まれる区域
 (1) 32-20-12N 128-45-52E
 (2) 32-20-12N 129-09-52E
 (3) 31-47-12N 129-09-52E
 (4) 31-47-12N 128-45-52E
 海図 W213-JP213-W187-JP187-W180-W437
 出所 防衛省



★29年682項 九州西岸 — 五島列島西方 水路測量

(十本部水路通報29年44号625項削除)
 調査船「資源」(10395t)による観測機器の曳航を伴う水路測量が実施される。

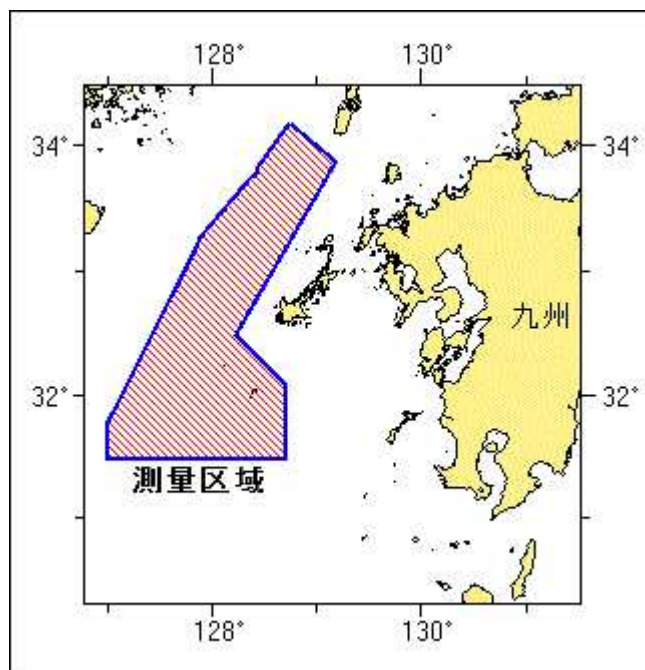
期 間 平成29年11月29日～平成30年2月20日

区 域 14地点を結ぶ区域

- (1) 34-10-52N 128-44-25E
- (2) 33-52-57N 129-10-22E
- (3) 32-30-03N 128-13-14E
- (4) 32-05-30N 128-41-28E
- (5) 31-30-00N 128-41-34E
- (6) 31-30-00N 126-59-46E
- (7) 31-47-33N 126-59-51E
- (8) 32-57-42N 127-41-47E
- (9) 33-13-54N 127-51-28E
- (10) 33-16-24N 127-52-10E
- (11) 33-45-18N 128-21-34E
- (12) 33-47-36N 128-25-22E
- (13) 33-50-36N 128-25-58E
- (14) 34-08-23N 128-41-10E

備 考 調査船は「白紅白」の標識を掲揚
 調査船は船尾から長さ約8000mのケーブル8本(幅約900m)を曳航する
 付近に警戒船を配備

海 図 所 W187-JP187-W1208-W180-W302-W437
 海上保安庁海洋情報部



★29年683項 南西諸島 — 徳之島東岸、平土野港 水路測量

作業船による水路測量が実施される。
 期間 平成29年11月28日～12月2日（予備日含む）
 区域 27-48-43N 128-53-34E 付近
 備考 作業船は「白紅白」の標識を掲揚
 海図 W183
 出所 十本部海洋情報部

★29年684項 九州東岸 — 細島港 オイルフェンス展張作業

作業船によるオイルフェンス展張作業が実施される。
 期間 平成29年11月28日～12月1日、昼夜間
 区域 32-26-15N 131-38-48E 付近
 備考 付近に警戒船を配備
 海図 W1223
 出所 日向海上保安署

★29年685項 九州西岸 — 三角港 橋梁築造工事等実施

台船による橋梁築造工事等が実施される。
 期間 平成29年11月28日～12月2日（内2日間）、日出～日没
 区域 32-36.7N 130-27.6E 付近
 備考 付近に警戒船を配置
 海図 W194-W170-W169-W206
 出所 熊本海上保安部

★29年686項 九州西岸 — 阿久根港北方 灯台光度等変更

（十管区水路通報29年44号636項削除）
 「小平瀬鼻灯台」（灯台表第1巻、6559）（32-04.9N 130-10.3E）は、
 光度、光達距離及び高さの変更された。
 光度 [変更前]5600カンデラ
 [変更後] 78カンデラ
 光達距離 [変更前]12.5海里
 [変更後] 5.0海里
 高さ (地上から構造物の頂部まで)
 [変更前]8.7m

海 図 [変更後]8.3m
出 所 W178-W174-W206-W213-W180
十本部交通部

★29年687項 南西諸島 — 徳之島、亀徳港南方 水路測量

潜水土及び作業船による水路測量が実施される。
期 間 平成29年12月1日～平成30年3月20日（内4日間）、0800～1700
区 域 27-43-48.5N 129-01-20.0E 付近
備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚
海 図 W183（亀徳港）
出 所 十本部海洋情報部
