

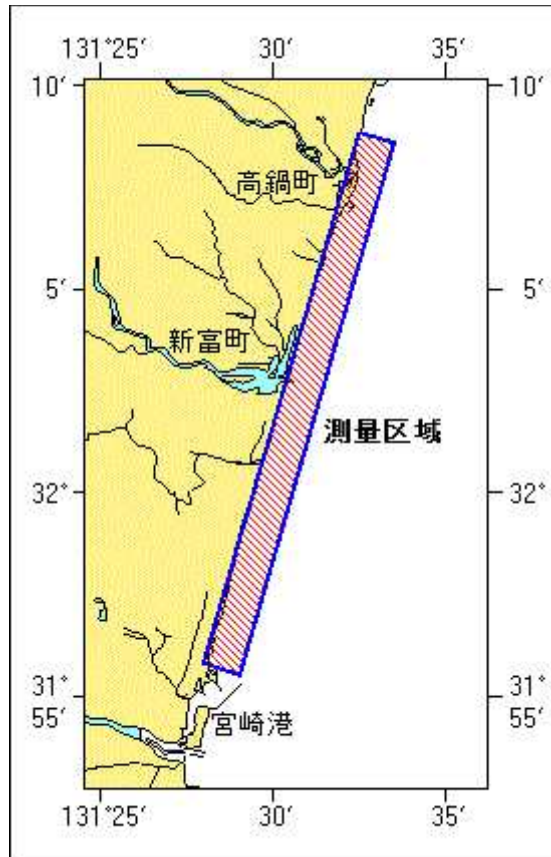
第十管区水路通報

第 43 号

- ・ 第 604項 九州東岸 — 宮崎港及び付近 深淺測量
- ・ 第 605項 南西諸島 — 沖永良部島、和泊港 防波堤完成
- ・ 第 606項 九州東岸 — 宮崎港 特殊小型船舶操縦訓練
- ・ 第 607項 九州東岸 — 宮崎港 小型船舶操縦訓練
- ・ 第 608項 九州西岸 — 甌島列島北方 射撃訓練
- ・ 第 609項 九州東岸 — 志布志湾、波見港 灯浮標一時業務休止 (中止)
- ・ 第 610項 九州東岸 — 細島港 航泊禁止区域設定
- ・ 第 611項 九州南岸 — 鹿児島湾、山川港 水路測量
- ・ 第 612項 九州南岸 — 鹿児島湾、喜入港南東方 水路測量
- ・ 第 613項 九州南岸 — 開聞岬付近 水路測量
- ・ 第 614項 九州西岸 — 汐見漁港 藻場設置工事
- ・ 第 615項 九州西岸 — 天草上島付近 潜水調査
- ・ 第 616項 九州西岸 — 五島列島西方 水路測量
- ・ 第 617項 九州東岸 — 細島港南南西方、都農漁港 水路測量
- ・ 第 618項 九州東岸 — 宮崎港 防災訓練

★29年604項 九州東岸 — 宮崎港及び付近 深淺測量

(十管区水路通報29年42号591項削除)
作業船による深淺測量が実施される。
期 間 平成29年11月1日～平成30年1月31日、0800～1630
区 域 付図のとおり
海 図 W1272-W1220
出 所 宮崎海上保安部



★29年605項 南西諸島 — 沖永良部島、和泊港 防波堤完成

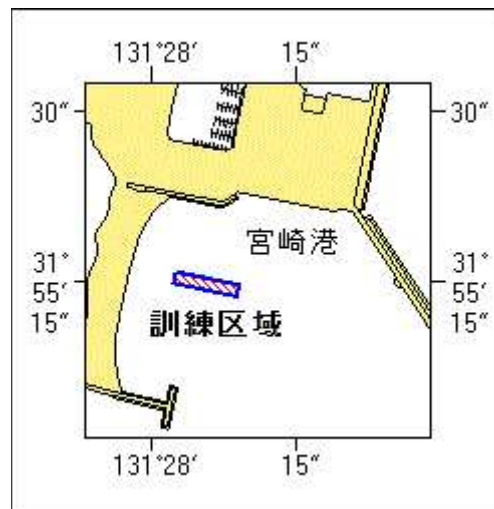
(十管区水路通報29年40号568項削除)
防波堤が一部完成している。

位置 2地点を結ぶ線上付近(幅約40m)
(1) 27-23-53.9N 128-40-14.1E
(2) 27-23-54.6N 128-40-13.9E (既設防波堤南端)

海図 W183 (和泊港)
出所 十本部海洋情報部

★29年606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11月6日、7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607項 九州東岸 — 宮崎港 小型船舶操縦訓練

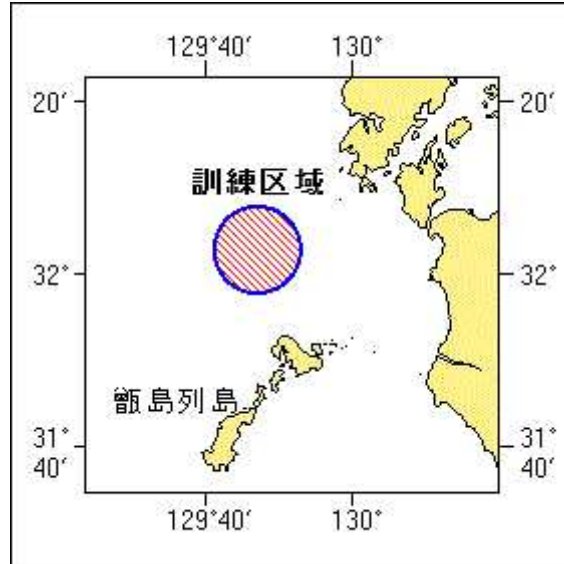
小型船舶操縦訓練が実施される。
期間 平成29年11月10日、11日、0730~1720
区域 31-55-15N 131-28-21E 付近
備考 区域内に簡易浮標3基を設置
海図 W1272
出所 宮崎海上保安部



★29年608項 九州西岸 — 甌島列島北方 射撃訓練

巡視船による射撃訓練が実施される。

期間 平成29年11月9日（予備日10日）、0900～1400
区域 32-03N 129-47E を中心とする半径5海里の円内
備考 訓練中、国際信号旗「UY」「NE4」旗を掲揚
海図 W207-W213-JP213
出所 十本部警備救難部



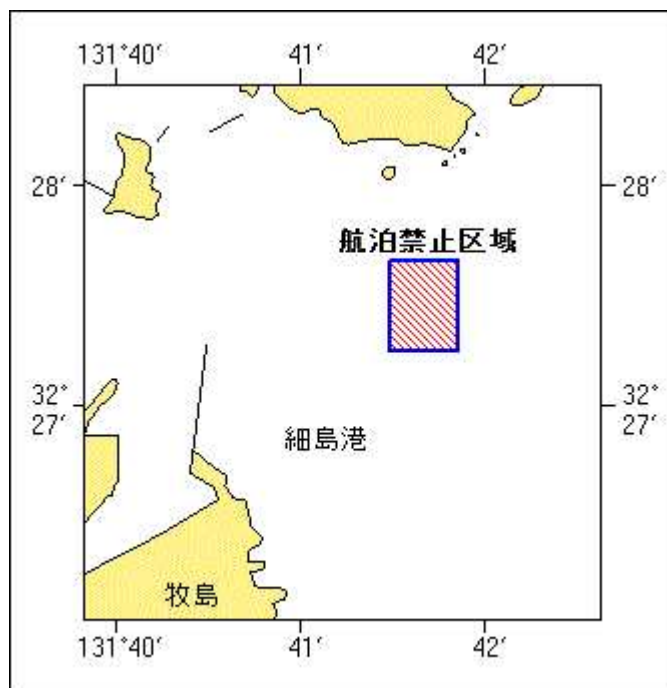
★29年609項 九州東岸 — 志布志湾、波見港 灯浮標一時業務休止(中止)

(十管区水路通報29年41号584項削除)
「志布志国家石油備蓄基地A灯浮標」(灯台表第1巻、6704.41) (31-21.7N 131-03.8E)、
「志布志国家石油備蓄基地B灯浮標」(灯台表第1巻、6704.42) (31-21.7N 131-02.6E)、
「志布志国家石油備蓄基地C灯浮標」(灯台表第1巻、6704.43) (31-22.1N 131-02.7E)
の一時業務休止は中止された。
海図 W1271-W185
出所 十本部交通部

★29年610項 九州東岸 — 細島港 航泊禁止区域設定

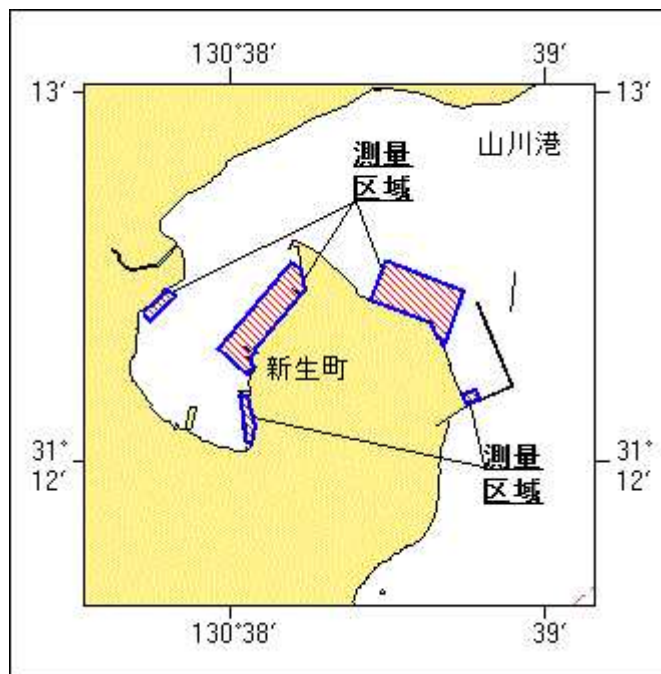
北沖防波堤工事に伴い、航泊禁止区域が設定されている。

期間 平成29年11月3日～平成30年3月31日
区域 4地点で囲まれる区域
(1) 32-27-40N 131-41-29E
(2) 32-27-40N 131-41-51E
(3) 32-27-15N 131-41-51E
(4) 32-27-15N 131-41-29E
備考 上記(1)～(4)地点に工事区域を示す簡易灯付浮標(黄色)を設置
付近に警戒船を配置
潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚
海図 W1223
出所 細島港長公示第4号



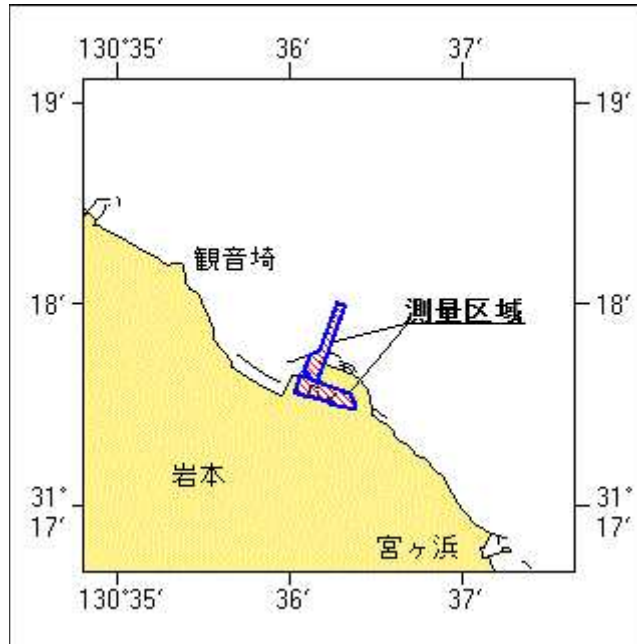
★29年611項 九州南岸 ー 鹿児島湾、山川港 水路測量

測量船による水路測量が実施される。
 期間 平成29年11月6日～11月15日（内6日）
 区域 付図のとおり
 備考 測量船は「白紅白」の標識を掲揚
 海図 W1201（分図「山川港」）
 出所 十本部海洋情報部



★29年612項 九州南岸 ー 鹿児島湾、喜入港南東方 水路測量

測量船による水路測量が実施される。
 期間 平成29年11月6日～11月15日（内6日）
 区域 付図のとおり
 備考 測量船は「白紅白」の標識を掲揚



★29年613項 九州南岸 — 開聞岬付近 水路測量

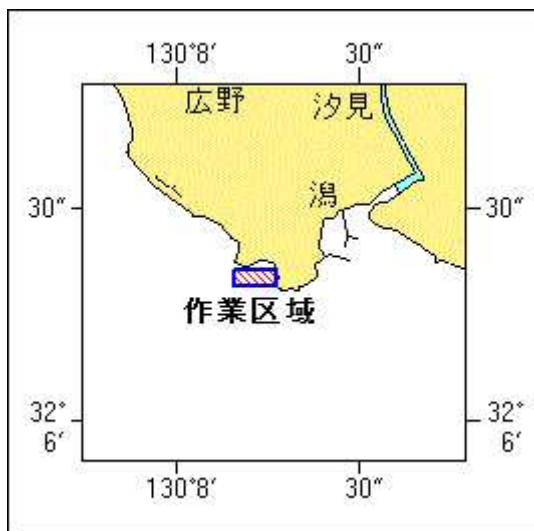
測量船による水路測量が実施される。
期 間 平成29年11月6日～11月15日（内6日）
区 域 付図のとおり
備 考 測量船は「白紅白」の標識を掲揚
海 図 W221-JP221
出 所 十本部海洋情報部



★29年614項 九州西岸 — 汐見漁港 藻場設置工事

潜水士及び作業船による藻場設置工事が実施される。

期間	平成29年11月6日～12月21日、日出～日没	
区域	4地点で囲まれる区域	
	(1)	32-06-21.4N 130-08-09.3E
	(2)	32-06-21.4N 130-08-16.2E
	(3)	32-06-19.1N 130-08-16.2E
	(4)	32-06-19.1N 130-08-09.3E
備考	潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚 付近に警戒船を配置	
海図	W178	
出所	串木野海上保安部	



★29年615項 九州西岸 — 天草上島付近 潜水調査

潜水士及び作業船による港湾施設の目視調査が実施される。

期間	平成29年11月10日～平成30年3月16日、0830～1730	
区域	32-20-20N 130-19-32E 付近	
備考	潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚	
海図	W174	
出所	熊本海上保安部	



★29年616項 九州西岸 — 五島列島西方 水路測量

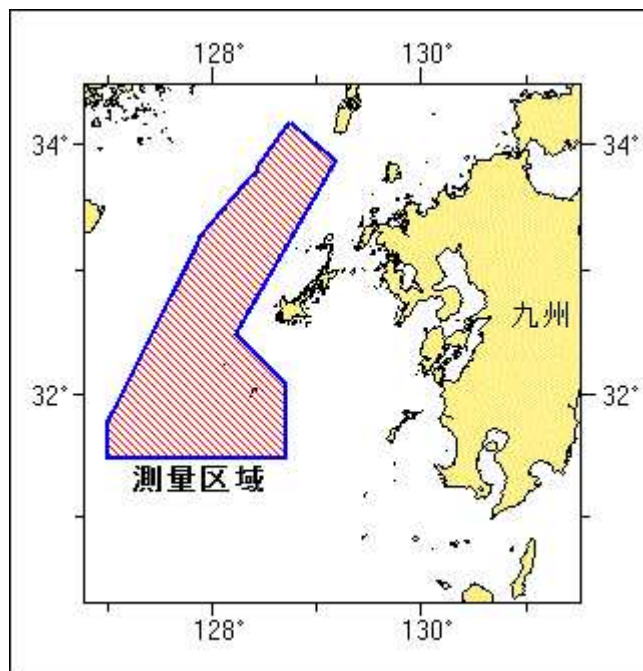
調査船「資源」(10395t)による観測機器の曳航を伴う水路測量が実施される。

期間 平成29年11月8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 出所 W187-JP187-W1208-W180-W302-W437
海上保安庁海洋情報部



★29年617項 九州東岸 — 細島港南南西方、都農漁港 水路測量

作業船による水路測量が実施される。

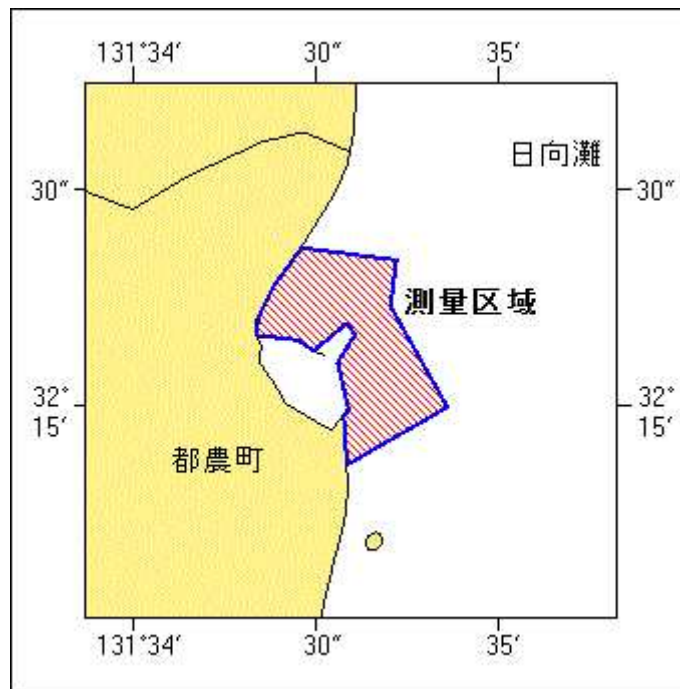
期間 平成29年11月7日～30日(内4日間)

区域 32-15-12N 131-34-40E 付近

備考 作業船は「白紅白」の標識を掲揚

海図 W1220

出所 十本部海洋情報部



★29年618項 九州東岸 — 宮崎港 防災訓練

巡視船艇及び航空機等による防災訓練が実施される。

期 間 平成29年11月2日、1300～1600
 3日、0845～1200
 区 域 31-54-30N 131-27-38E 付近
 備 考 参加船艇は国際信号旗「UY」旗を掲揚
 海 図 W 1 2 7 2
 出 所 十本部警備救難部

