

第十管区水路通報

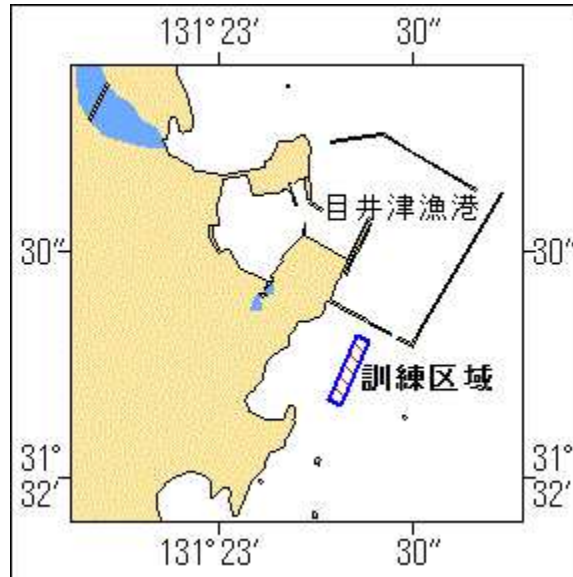
第 32 号

- 第 421項 九州東岸 — 油津港南方、目井津漁港付近 小型船舶操縦訓練
- 第 422項 九州西岸 — 甌島列島西方 海洋調査
- 第 423項 九州西岸 — 熊本港 海象観測機器設置
- 第 424項 南西諸島 — 種子島、西之表港 水中障害物存在
- 第 425項 南西諸島 — 奄美大島南方 照明弾発射訓練
- 第 426項 南西諸島 — 種子島、西之表港 水深減少
- 第 427項 九州西岸 — 大矢野島、天草上島及び天草下島付近 海底線撤去作業
- 第 428項 九州東岸 — 細島港付近、門川漁港 花火大会
- 第 429項 九州東岸 — 細島港 小型船舶操縦訓練
- 第 430項 南西諸島 — 種子島、西之表港 水中障害物存在
- 第 431項 九州西岸 — 三角港 養殖施設設置
- 第 432項 九州西岸 — 熊本港及び付近 観測用浮標設置

★28年421項 九州東岸 — 油津港南方、目井津漁港付近 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28年8月22日、23日、0730~1720
区域 31-32-14N 131-23-20E 付近
備考 区域内に簡易浮標3基を設置
海図 W 1 8 1 (油津港及外浦港)
出所 宮崎海上保安部

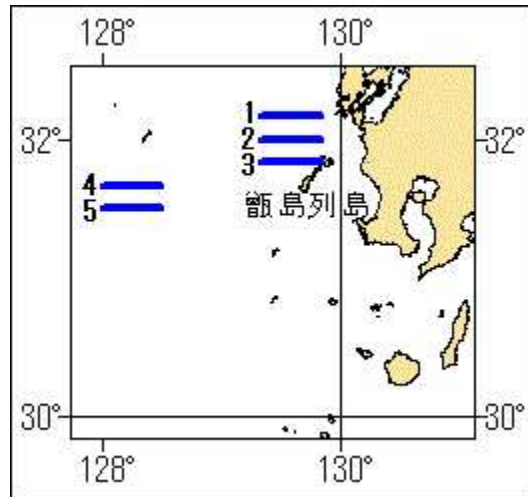


★28年422項 九州西岸 — 甌島列島西方 海洋調査

調査船「陽光丸」(692t)による海洋調査が実施される。

期間 平成28年8月23日~9月20日(予備日を含む)、昼夜間
区域1 2地点を結ぶ線上付近
(1) 32-10N 129-20E
(2) 32-10N 129-50E
区域2 2地点を結ぶ線上付近
(3) 32-00N 129-20E
(4) 32-00N 129-50E
区域3 2地点を結ぶ線上付近
(5) 31-50N 129-20E

区域4 (6) 31-50N 129-50E
 2地点を結ぶ線上付近
 (7) 31-40N 128-00E
 (8) 31-40N 128-30E
 区域5 2地点を結ぶ線上付近
 (9) 31-30N 128-00E
 (10) 31-30N 128-30E
 備考 船尾から調査機材を曳航する
 海図 W209-W207-W211-W187-JP187-
 W180-W1222-JP1222-W1002
 出所 西海区水産研究所



★28年423項 九州西岸 — 熊本港 海象観測機器設置

海象観測機器（係留型及び海底設置型）が設置される。

期間 平成28年8月17日～31日（予備日を含む）

位置 5地点付近

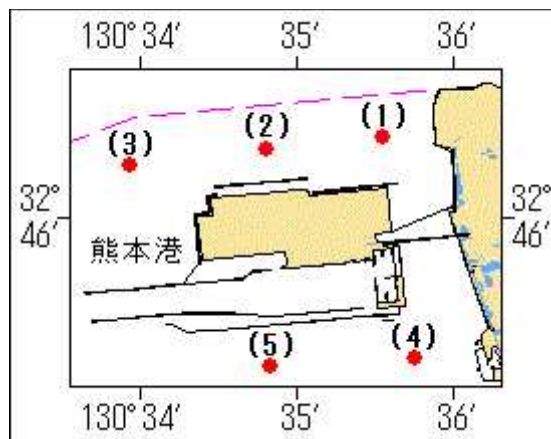
- (1) 32-46-25.5N 130-35-33.0E
- (2) 32-46-21.7N 130-34-48.4E
- (3) 32-46-16.4N 130-33-55.7E
- (4) 32-45-14.5N 130-35-45.1E
- (5) 32-45-11.4N 130-34-49.9E

備考 設置時及び期間中の内2日は潜水作業を実施

潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚し、付近に警戒船を配置
 簡易灯（黄色）付浮標、簡易灯（黄色）及び赤白旗により設置位置を表示

海図 W171-W169

出所 熊本海上保安部



★28年424項 南西諸島 — 種子島、西之表港 水中障害物存在

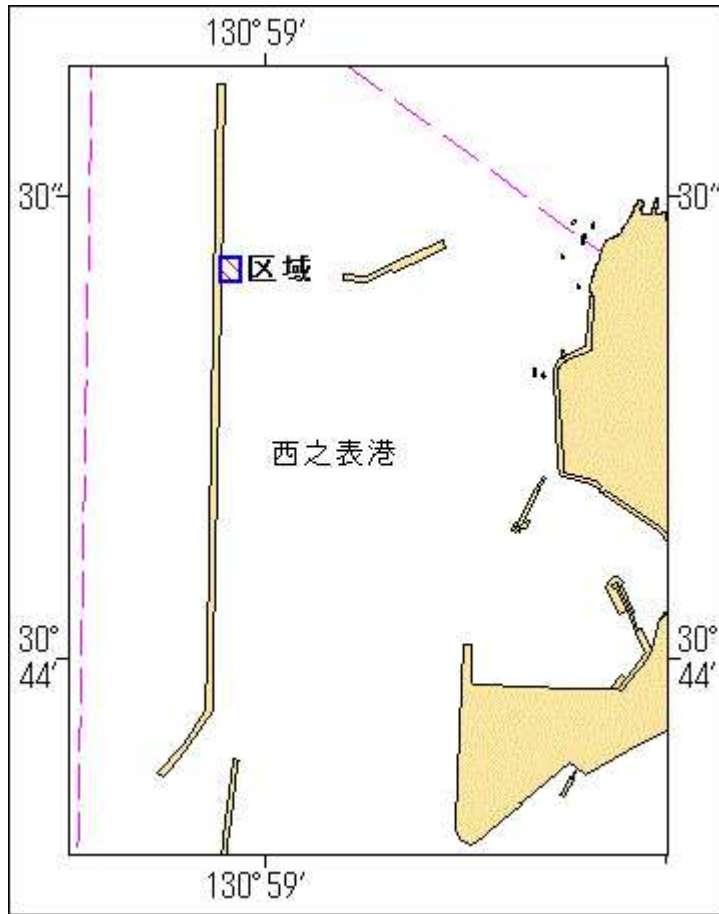
（十管区水路通報23年4号57項削除）
 水中障害物（コンクリート片）が存在する。

区域 4地点で囲まれる区域

- (1) 30-44-26.0N 130-58-56.7E

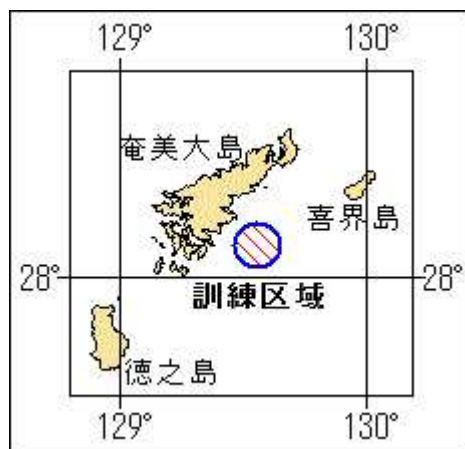
- (2) 30-44-26.0N 130-58-58.1E
- (3) 30-44-24.4N 130-58-58.1E
- (4) 30-44-24.4N 130-58-56.7E

海図所 W1273
十本部海洋情報部



★28年425項 南西諸島 — 奄美大島南方 照明弾発射訓練

巡視艇による照明弾発射訓練が実施される。
 期間 平成28年8月25日(予備日26日)、0930~1030
 区域 28-06-42N 129-33-48E を中心とする半径5海里の円内
 海図 W225-W182A-W182B
 出所 古仁屋海上保安署

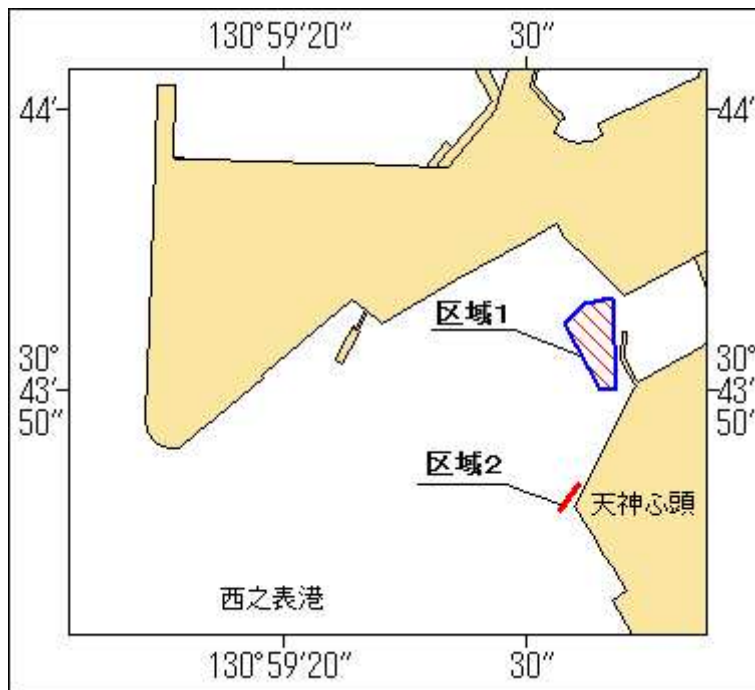


★28年426項 南西諸島 — 種子島、西之表港 水深減少

海図図載水深より水深が減少している。

- 区域1 5地点で囲まれる区域（最大約2.0m減少）
- (1) 30-43-53.3N 130-59-33.5E
 - (2) 30-43-50.0N 130-59-33.7E
 - (3) 30-43-50.0N 130-59-33.1E
 - (4) 30-43-52.3N 130-59-31.5E
 - (5) 30-43-53.0N 130-59-32.4E
- 区域2 2地点を結ぶ線上（最大約0.9m減少）
- (6) 30-43-46.7N 130-59-32.1E
 - (7) 30-43-45.8N 130-59-31.4E

海図出所 W1273
十本部海洋情報部



★28年427項 九州西岸 — 大矢野島、天草上島及び天草下島付近 海底線撤去作業

潜水士及び作業船による海底線撤去作業が実施される。

期間 平成28年8月25日～9月4日（予備日9月5日～30日）、日出～日没

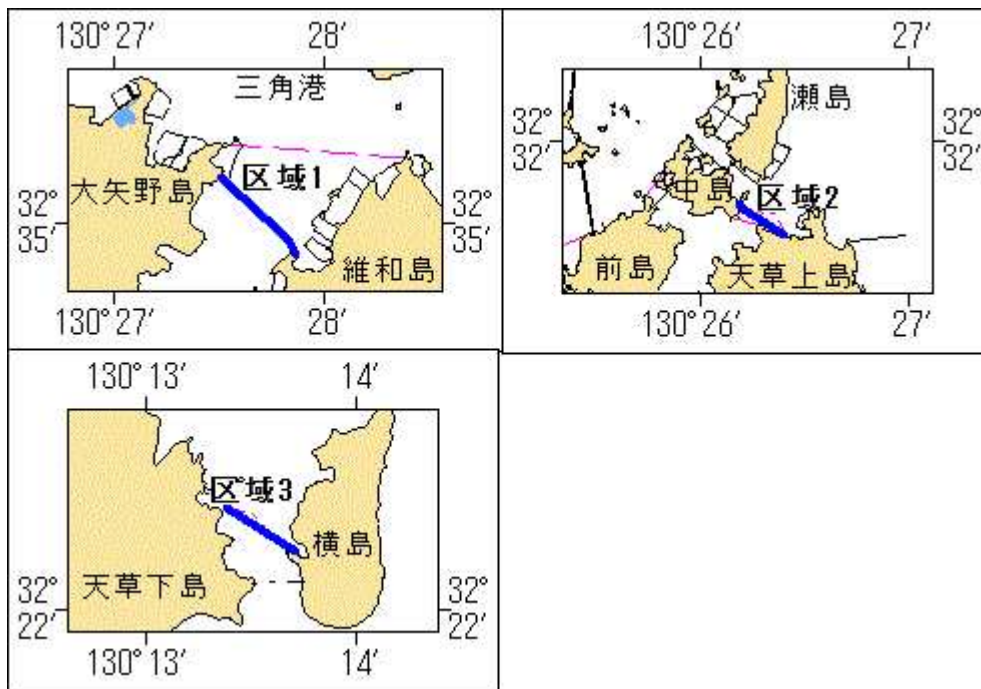
- 区域1 3地点を結ぶ線上付近
- (1) 32-35-11N 130-27-30E
 - (2) 32-34-56N 130-27-50E
 - (3) 32-34-52N 130-27-52E

- 区域2 3地点を結ぶ線上付近
- (4) 32-31-45N 130-26-11E
 - (5) 32-31-43N 130-26-13E
 - (6) 32-31-37N 130-26-24E

- 区域3 2地点を結ぶ線上付近
- (7) 32-22-25N 130-13-23E
 - (8) 32-22-14N 130-13-43E

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

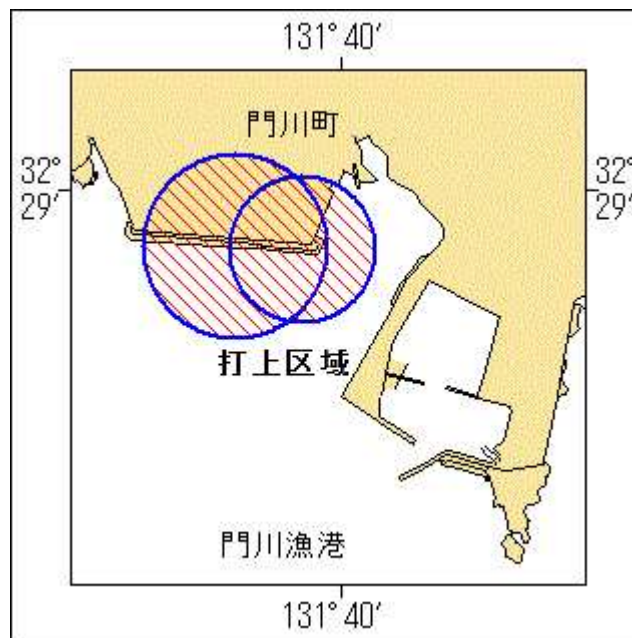
海図出所 W194-W208-W170-W174-W169
熊本海上保安部



★28年428項 九州東岸 — 細島港付近、門川漁港 花火大会

花火大会が実施される。

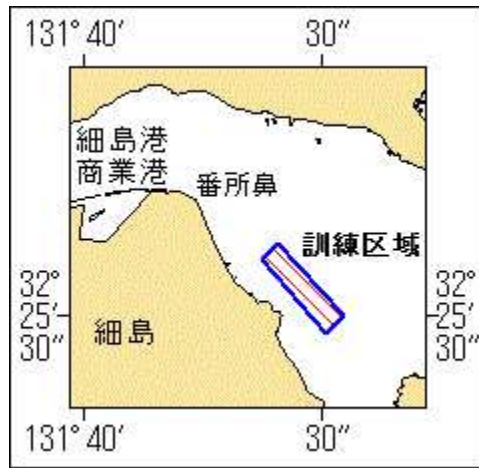
期 間 平成28年8月27日（予備日28日）、2000～2100
 区 域 32-28-56N 131-39-51E 付近
 備 考 付近に警戒船を配置
 海 図 W 1 2 2 3
 出 所 日向海上保安署



★28年429項 九州東岸 — 細島港 小型船舶操縦訓練

小型船舶操縦訓練が実施される。

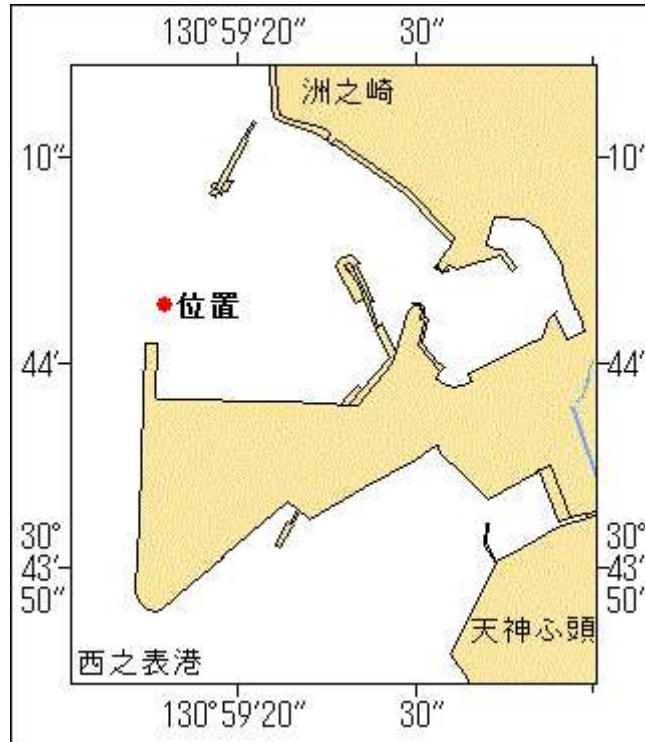
期 間 平成28年8月28日、29日、0730～1720
 区 域 32-25.6N 131-40.5E 付近
 備 考 区域内に簡易浮標3基を設置
 海 図 W 1 2 2 3
 出 所 細島港長



★28年430項 南西諸島 — 種子島、西之表港 水中障害物存在

水中障害物(コンクリート片、長さ約3m、幅約3m、高さ約2m)が存在する。

位置 30-44-02.8N 130-59-15.9E (水深約10.5m)
海図 W 1 2 7 3
出所 十本部海洋情報部



★28年431項 九州西岸 — 三角港 養殖施設設置

養殖施設が設置されている。

期間 平成28年10月31日まで

区域 1 4地点で囲まれる区域

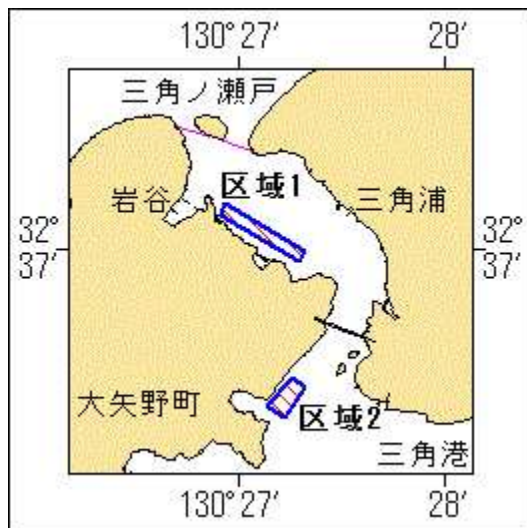
- (1) 32-37-11N 130-26-56E
- (2) 32-36-59N 130-27-19E
- (3) 32-36-57N 130-27-17E
- (4) 32-37-09N 130-26-55E

区域 2 4地点で囲まれる区域

- (5) 32-36-29N 130-27-16E
- (6) 32-36-26N 130-27-19E
- (7) 32-36-19N 130-27-13E
- (8) 32-36-21N 130-27-08E

備考 設置区域の四隅を簡易灯で表示

海図所 W194-W170-W169
三角港長



★28年432項 九州西岸 — 熊本港及び付近 観測用浮標設置

流速計を吊り下げた観測用浮標が設置される。

期間 平成28年8月19日～12月16日

位置 3地点付近

(1) 32-48-26N 130-34-00E

(2) 32-46-01N 130-33-09E

(3) 32-45-53N 130-33-54E

備考 簡易灯付浮標(黄色)により設置位置を表示
設置、点検及び撤去時は潜水作業を実施
潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚

海図所 W171-W169

熊本海上保安部

