

十管区水路通報

第 47 号

(令和6年11月22日～令和6年11月28日 掲載分)

- 第 418項 九州西岸 - 熊本港 水路測量
- 第 419項 九州西岸 - 甑島列島西北西方 射撃訓練
- 第 420項 九州南岸 - 佐多岬西方 射撃訓練
- 第 421項 南西諸島 - 種子島 ロケット地上試験に伴う海上警戒区域設定
- 第 422項 南西諸島 - トカラ群島、口之島西方 照明弾発射訓練
- 第 423項 九州南岸 - 鹿児島湾、指宿港 離岸堤完成等
- 第 424項 九州東岸 - 北浦港 灯台廃止及び灯設置
- 第 425項 南西諸島 - 種子島 ロケット地上試験終了
- 第 426項 九州南岸 - 鹿児島湾、鹿屋港 ホーリング作業
- 第 427項 九州南岸 - 鹿児島湾、鹿屋港 水路測量
- 第 428項 南西諸島 - 種子島、西之表港 環境調査
- 第 429項 南西諸島 - 奄美大島、名瀬港 海上保安部について

★6年418項 九州西岸 - 熊本港 水路測量

作業船による水路測量が実施される。

期間 令和6年12月16日～28日(内4日間)、0700～1700

区域 12地点により囲まれる区域

- (1) 32-45-49.2N 130-35-28.8E
- (2) 32-45-49.8N 130-35-36.4E
- (3) 32-45-33.0N 130-35-38.2E
- (4) 32-45-32.4N 130-35-30.5E
- (5) 32-45-31.8N 130-35-30.6E
- (6) 32-45-28.4N 130-34-46.2E
- (7) 32-45-32.9N 130-34-45.7E
- (8) 32-45-24.6N 130-32-55.5E
- (9) 32-45-29.8N 130-32-55.0E
- (10) 32-45-38.1N 130-34-45.2E
- (11) 32-45-42.7N 130-34-44.7E
- (12) 32-45-46.0N 130-35-29.1E

備考

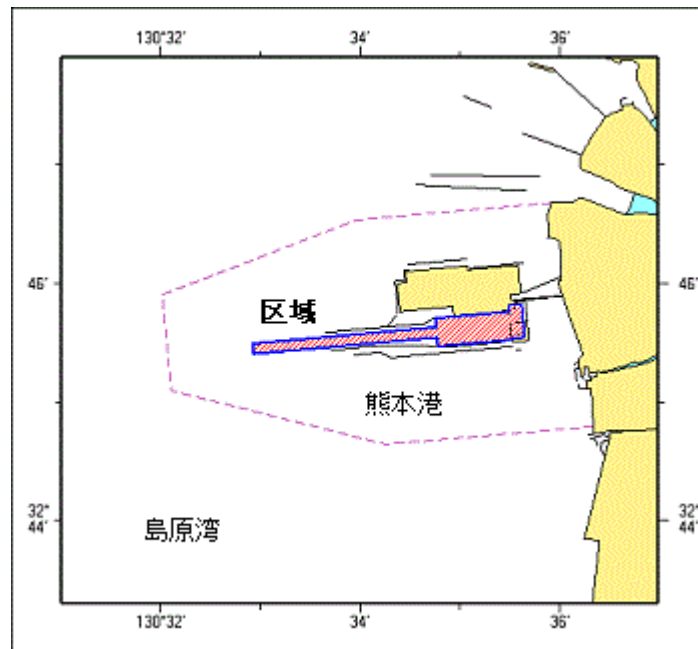
付近に警戒船を配置

海
出
所

作業船は「白紅白」のえん尾旗を掲揚

W171-W169

十本部海洋情報部、熊本海上保安部



★6年419項 九州西岸 - 甌島列島西北西方 射撃訓練

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

期 間 令和6年12月16日、17日、21日（予備日18日、22日）、0800～1700

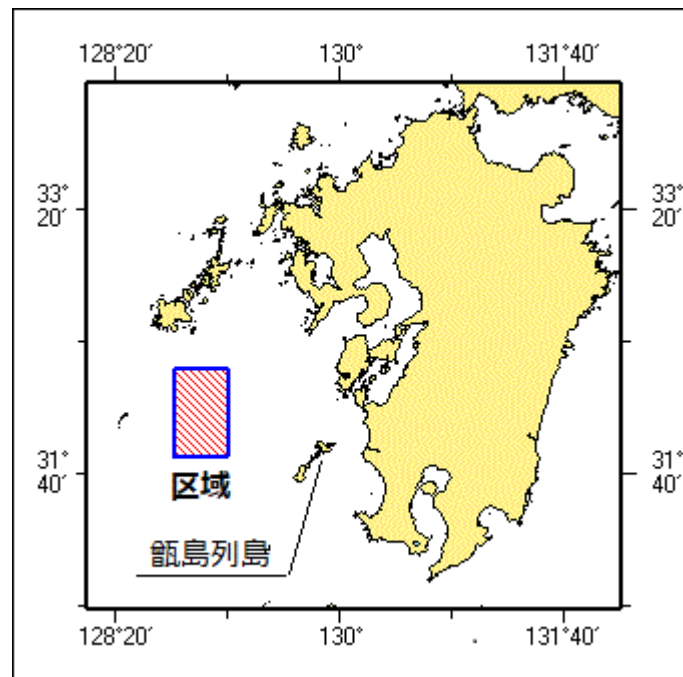
区 域 4地点により囲まれる区域

- (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

備 考 訓練実施中、実施艦に「B」旗が掲揚される

海 図 W213-JP213-W187-JP187-W180-W437

出 所 防衛省海上幕僚監部



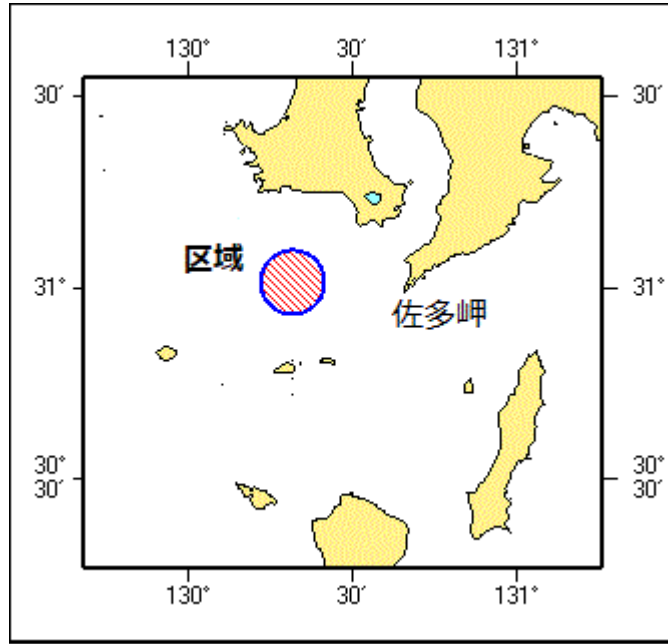
★6年420項 九州南岸 - 佐多岬西方 射撃訓練

巡視船による射撃訓練が実施される。

期 間 令和6年12月19日（予備日20日）、0800～1700

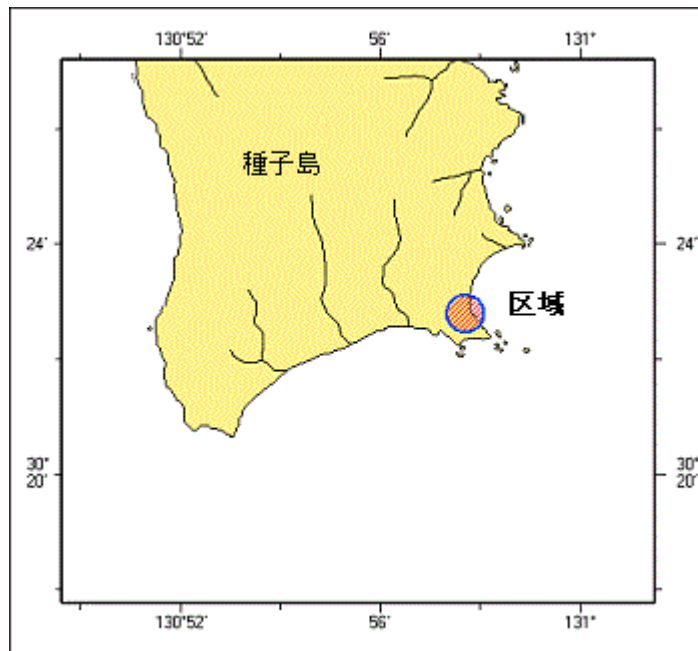
区域
備考
海出
図所

31-01N 130-19Eを中心とする半径5海里の円内
訓練中、紅色閃光灯を点灯し、国際信号旗「UY」及び「NE4」旗を掲揚
W221-JP221-W1222-JP1222-W180-W182A
十本部警備救難部



★6年421項 南西諸島 - 種子島 ロケット地上試験に伴う海上警戒区域設定

(十管区水路通報6年43号392項削除)
ロケット地上試験に伴う海上警戒区域が設定される。
期間 令和6年11月26日(予備日27日~12月6日) 0700~1645
区域 30-22-48N 130-57-41E を中心とする半径595mの円内
備考 付近に警戒船を配置
海出 W1221-JP1221
図所 宇宙航空研究開発機構



★6年422項 南西諸島 - トカラ群島、口之島西方 照明弾発射訓練

巡視船による照明弾発射訓練が実施される。

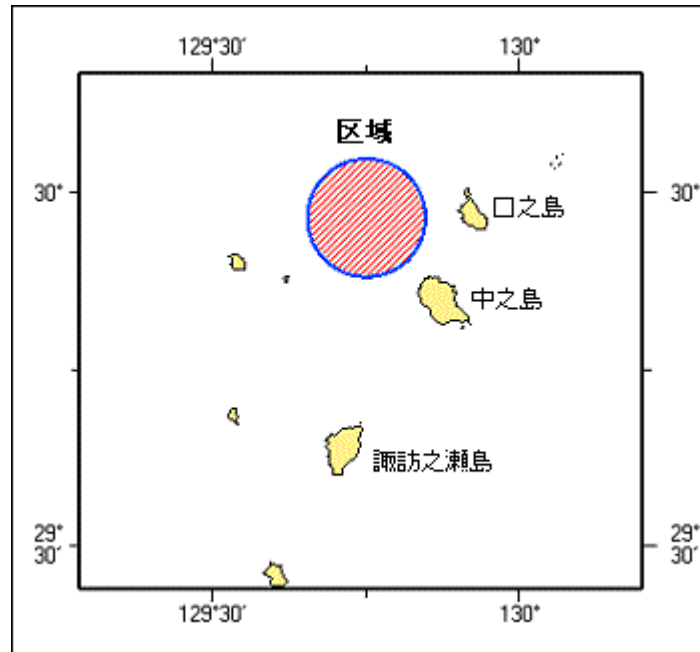
期間 令和6年12月2日、1700～1900

区域 29-58N 129-45E を中心とする半径5海里の円内

備考 訓練中、紅色閃光灯を点灯し、国際信号旗「UY」旗を掲揚

海図 W231-W182A

出所 鹿児島海上保安部



★6年423項 九州南岸 - 鹿児島湾、指宿港 離岸堤完成等

1. 下記位置の離岸堤が撤去された。

位置1 2地点を結ぶ線上(幅10m)

(1) 31-14-04.6N 130-39-09.4E (既設離岸堤先端)

(2) 31-13-58.7N 130-39-12.5E (既設離岸堤先端)

2. 下記のとおり離岸堤が完成した。

位置2 5地点を結ぶ線上(幅10m)

(3) 31-14-04.8N 130-39-12.8E

(4) 31-14-04.7N 130-39-13.2E

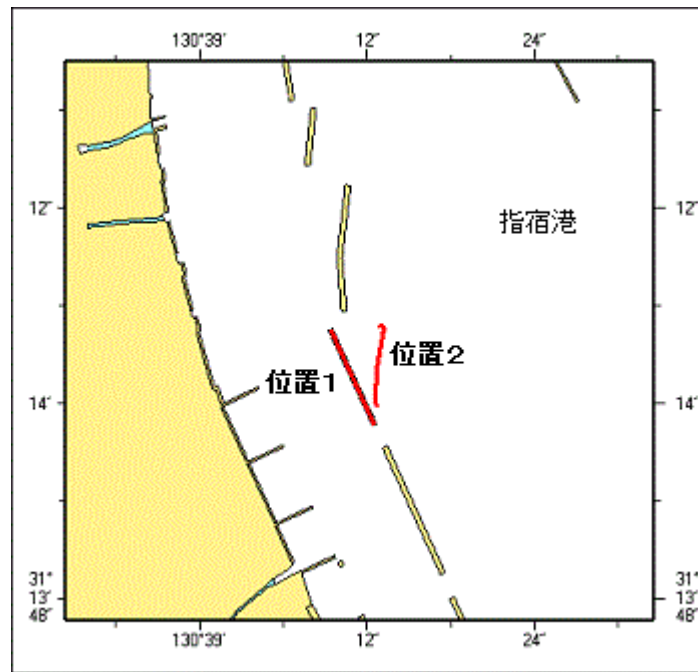
(5) 31-14-02.3N 130-39-12.7E

(6) 31-14-00.5N 130-39-12.6E

(7) 31-13-59.8N 130-39-12.6E

海図 W1474(指宿港)-W1201

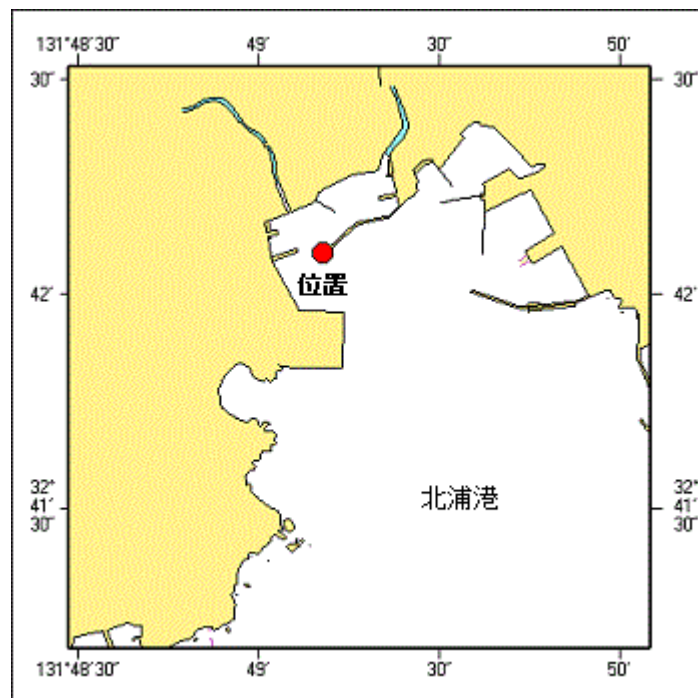
出所 十本部海洋情報部



★6年424項 九州東岸 - 北浦港 灯台廃止及び灯設置

(十管区水路通報6年42号383項削除)
 「古江港防波堤灯台」(灯台表第1巻、6778.5)(32-42.1N 131-49.2E)は廃止され、
 下記位置に灯が設置された。

(赤色灯設置)
 位置 32-42-05.7N 131-49-10.7E
 海図 W191B(北浦港付近)-W151-JP151-W1220-JP1220
 出所 十本部交通部、宮崎海上保安部



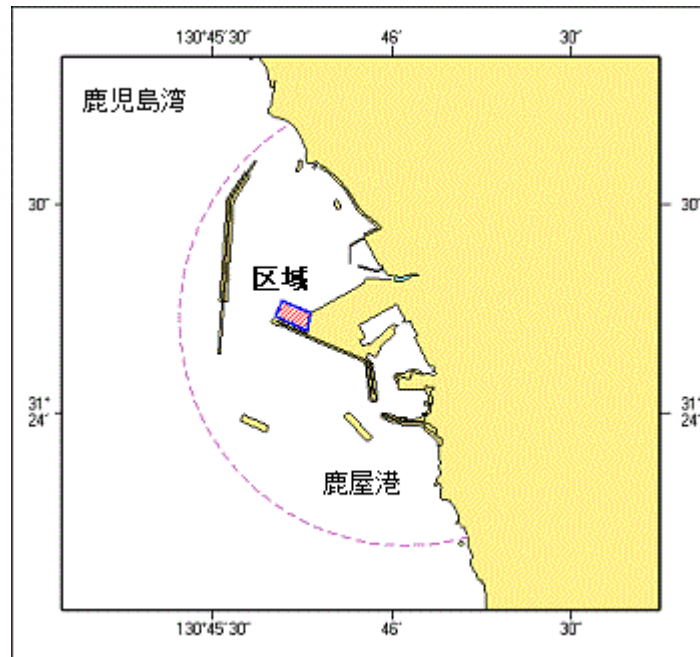
★6年425項 南西諸島 - 種子島 ロケット地上試験終了

(十管区水路通報6年47号421項削除)
 ロケット地上試験は終了した。
 海図 W1221-JP1221
 出所 宇宙航空研究開発機構

★6年426項 九州南岸 - 鹿児島湾、鹿屋港 ボーリング作業

潜水士及びスパット台船によるボーリング作業が実施される。

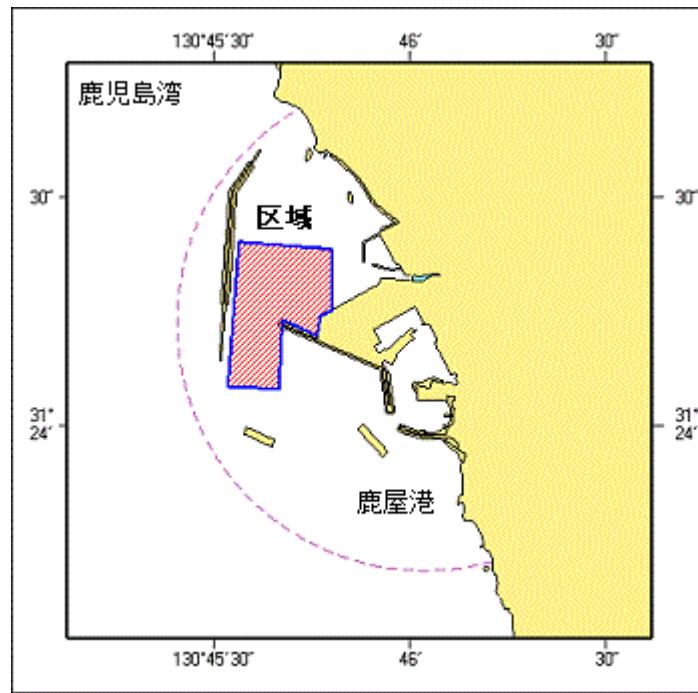
- 期間 令和6年12月1日～令和7年2月28日
 区域 3地点及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 31-24-14.0N 130-45-40.4E (岸線上)
 (2) 31-24-16.2N 130-45-41.5E
 (3) 31-24-14.5N 130-45-46.2E (岸線上)
- 備考 付近に警戒船を配置
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚
 やぐらの四隅に黄色点滅灯を設置
- 海図所 W1255(鹿屋港)
 喜入海上保安署



★6年427項 九州南岸 - 鹿児島湾、鹿屋港 水路測量

水路測量が実施される。

- 期間 令和6年12月1日～令和7年3月31日(内30日間)、日出～日没
 区域 6地点及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 31-24-14.0N 130-45-40.4E (防波堤先端)
 (2) 31-24-04.9N 130-45-39.9E
 (3) 31-24-05.3N 130-45-32.1E
 (4) 31-24-24.2N 130-45-33.8E
 (5) 31-24-23.3N 130-45-47.9E
 (6) 31-24-15.3N 130-45-48.1E (岸線上)
- 備考 作業船は「白紅白」のえん尾旗を掲揚
- 海図所 W1255(鹿屋港)
 十本部海洋情報部、喜入海上保安署



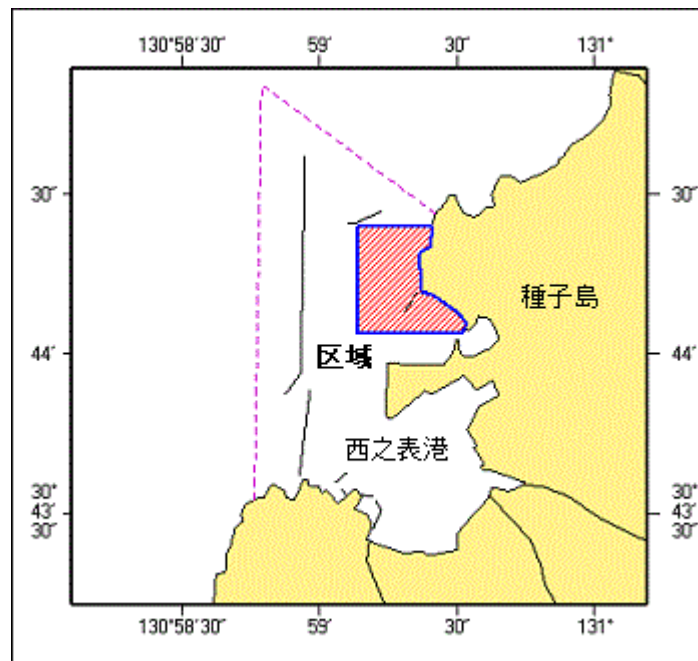
★6年428項 南西諸島 - 種子島、西之表港 環境調査

潜水士による環境調査が実施される。

- 期 間 令和6年12月13日～18日、0830～1715
 位 置 4地点及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 30-44-04N 130-59-31E (岸線上)
 (2) 30-44-04N 130-59-08E
 (3) 30-44-24N 130-59-08E
 (4) 30-44-24N 130-59-22E (岸線上)

備 考 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 所 W1273
 出 所 種子島海上保安署



★6年429項 南西諸島 - 奄美大島、名瀬港 海上保安部について

下記のとおり、奄美海上保安部は移転される。

予定日 令和6年12月10日

移転前 〒894-0034 鹿児島県奄美市名瀬入舟町22-1 名瀬港湾合同庁舎
(28-22.9N 129-29.7E 概位)

移転後 〒894-0033 鹿児島県奄美市名瀬矢之脇町26-1 名瀬第二地方合同庁舎3、4階
(28-23.1N 129-29.7E 概位)

備考 移転に伴う代表電話番号(0997-52-5811)の変更はない

海図 W1202

出所 奄美海上保安部

