

十管区水路通報

第 4 号

(令和7年1月24日～令和7年1月30日 掲載分)

- 第 41項 九州西岸 - 甬島列島西北西方 フレア発射訓練
- 第 42項 九州西岸 - 川内港付近 流速計設置
- 第 43項 九州東岸 - 宮崎港 防砂堤延長工事
- 第 44項 南西諸島 - 奄美大島北方 射撃訓練
- 第 45項 九州東岸 - 志布志港 ケーソン仮置作業等
- 第 46項 東シナ海北部 - 海洋調査
- 第 47項 九州南岸 - 鹿児島湾、喜入港南東方及び枕崎港南方 海上試験中止

★7年41項 九州西岸 - 甬島列島西北西方 フレア発射訓練

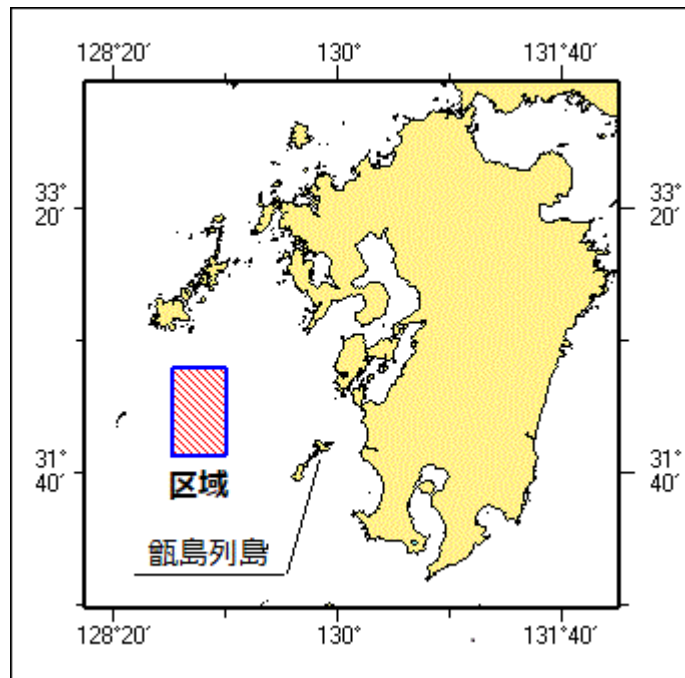
フォックストロット区域において、自衛隊航空機によるフレア発射訓練が実施される。

期 間 令和7年2月12日、13日（予備日14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

海 図 所 W213-JP213-W187-JP187-W180-W437
防衛省海上幕僚監部



★7年42項 九州西岸 - 川内港付近 流速計設置

作業船による流況調査が実施されている。

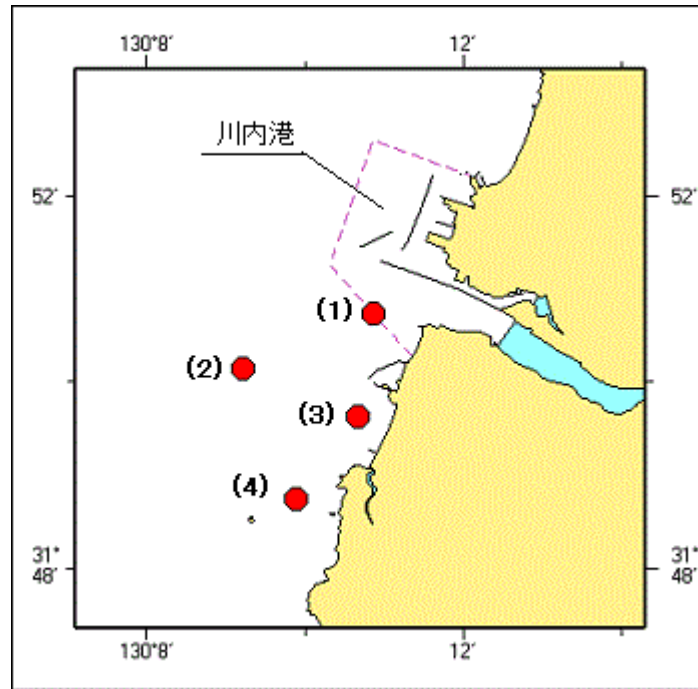
期 間 令和7年2月9日まで（予備日10日～23日）

位 置 4地点

- (1) 31-50-44N 130-10-52E

備考
出所

(2) 31-50-09N 130-09-13E
(3) 31-49-37N 130-10-40E
(4) 31-48-44N 130-09-53E
設置位置を灯付浮標（黄色、4秒1閃）、紅白旗及びレーダー反射器で表示
W1254-W206-W207
串木野海上保安部



★7年43項 九州東岸 - 宮崎港 防砂堤延長工事

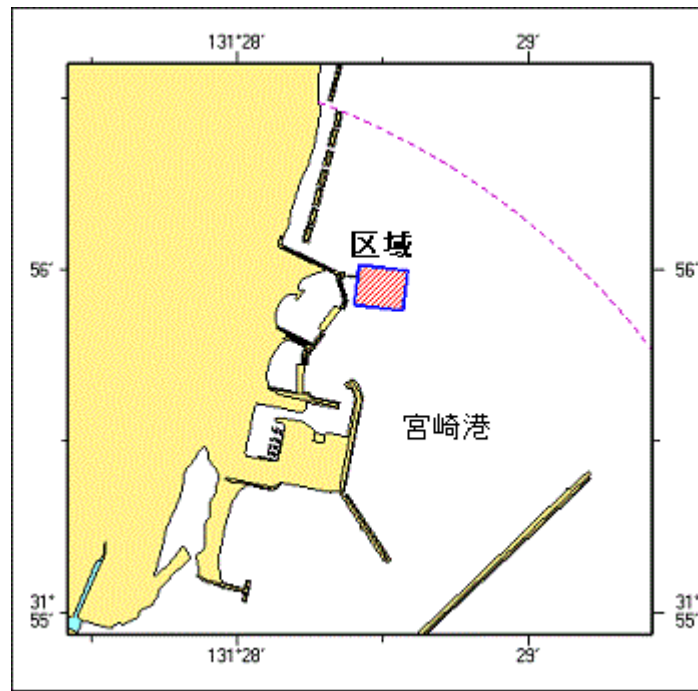
(十管区水路通報6年49号442項削除)
起重機船による防砂堤延長工事が実施されている。

期間 令和7年3月25日まで、日出～日没
区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 31-56-01N 131-28-25E
- (2) 31-56-00N 131-28-35E
- (3) 31-55-53N 131-28-34E
- (4) 31-55-54N 131-28-24E

備考
出所

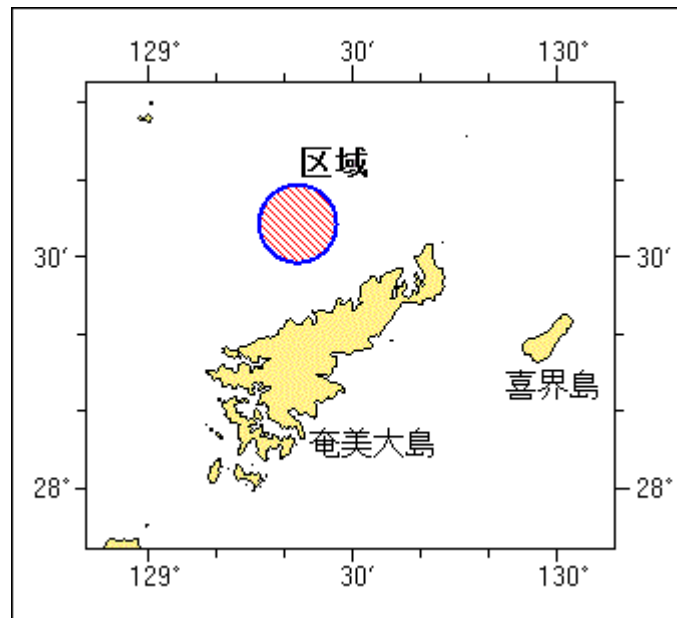
付近に警戒船を配置
W1272
宮崎海上保安部



★7年44項 南西諸島 - 奄美大島北方 射撃訓練

巡視船による射撃訓練が実施される。

期 間	令和7年2月12日（予備日13日）、0800～1400
区 域	28-34.4N 129-21.7Eを中心とする半径5海里の円内
備 考	訓練中、紅色闪光灯を点灯し、国際信号旗「UY」及び「NE4」旗を掲揚
海 図	W225-W231-W182A
出 所	十本部警備救難部



★7年45項 九州東岸 - 志布志港 ケーソン仮置作業等

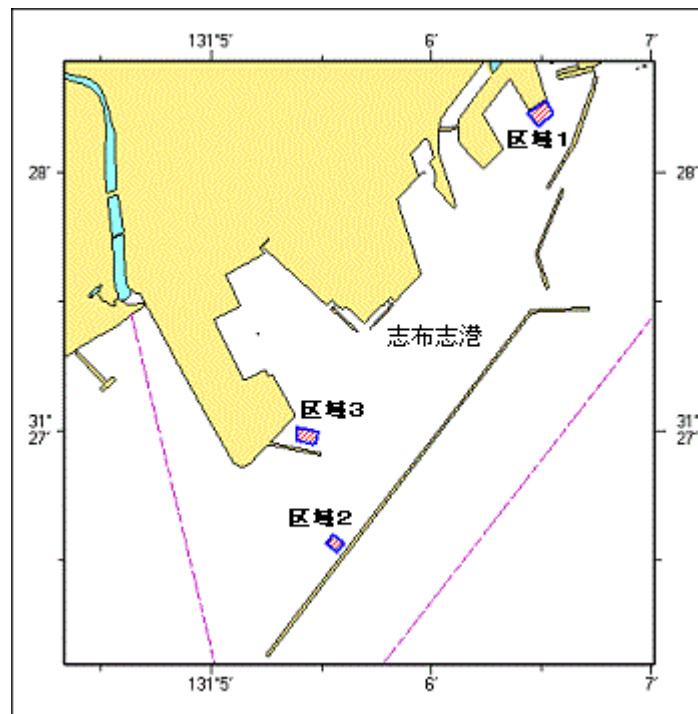
潜水士、起重機船及びフローティングドックによるケーソン製作、進水及び仮置作業が実施される。

期 間	令和7年2月4日～7日（内2日間）
(ケーソン製作)	
区域1	4地点及び陸岸により囲まれる区域
	(1) 31-28-17N 131-06-31E（岸線上）
	(2) 31-28-14N 131-06-33E
	(3) 31-28-11N 131-06-29E

(4) 31-28-14N 131-06-26E (岸線上)
 (ケーソン進水)
 区域2 4地点により囲まれる区域
 (5) 31-26-32N 131-05-34E
 (6) 31-26-34N 131-05-31E
 (7) 31-26-36N 131-05-33E
 (8) 31-26-34N 131-05-36E

(ケーソン仮置)
 区域3 4地点により囲まれる区域
 (9) 31-26-58N 131-05-23E
 (10) 31-27-01N 131-05-23E
 (11) 31-27-00N 131-05-29E
 (12) 31-26-57N 131-05-28E

備考 付近に警戒船を配置
 潜水作業中、国際信号旗「A」を掲揚
 区域2にフローティングドックが停泊する
 海図 W1257
 出所 志布志海上保安署



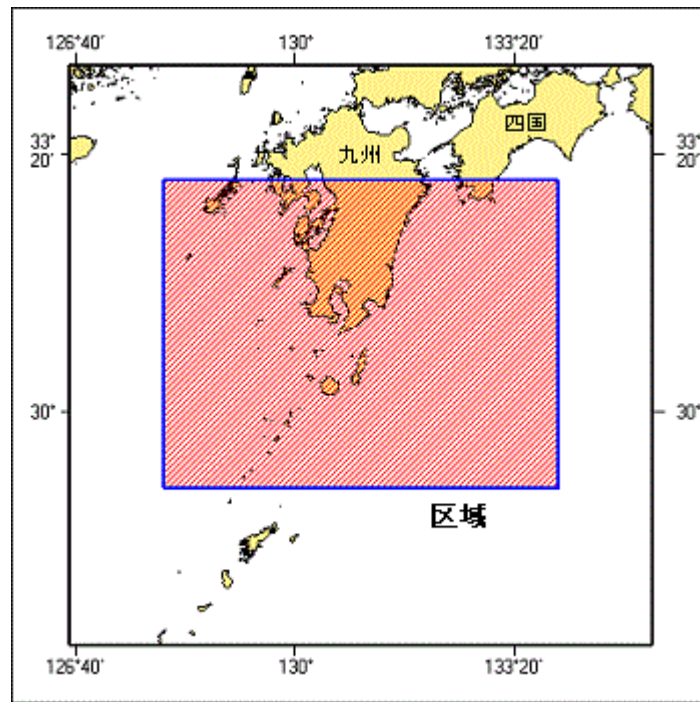
★ 7年46項 東シナ海北部 - 海洋調査

研究船「白鳳丸」(4073トン)による海洋調査が実施される。

期間 令和7年2月10日~21日
 区域 4地点により囲まれる海面

- (1) 33-00N 128-00E
- (2) 33-00N 134-00E
- (3) 29-00N 134-00E
- (4) 29-00N 128-00E

備考 水中グライダー2基(最長約2.0m)投入
 海図 W187-JP187-W247-W437
 出所 国立研究開発法人海洋研究開発機構



★ 7年47項 九州南岸 - 鹿児島湾、喜入港南東方及び枕崎港南方 海上試験
中止

(十管区水路通報7年2号15項削除)

測量船「光洋」(4000トン)による海上試験は中止された。

海図 W221-JP221-W1221-JP1221
出所 海上保安庁海洋情報部
