

# 第十管区水路通報

## 第 37 号

- 第 478項 九州西岸 — 獅子島北西方 水路測量
- 第 479項 九州西岸 — 天草下島東方 養殖施設設置
- 第 480項 南西諸島 — 奄美大島南方 海底地震計回収作業
- 第 481項 九州西岸 — 八代港 ポーリング作業
- 第 482項 九州西岸 — 熊本港北方 浮棧橋鋼管杭設置工事
- 第 483項 九州南岸 — 鹿児島湾、指宿港 防波堤築造工事
- 第 484項 九州南岸 — 鹿児島湾、福山港北西方 花火大会
- 第 485項 九州西岸 — 甬島列島西北西方 射爆撃訓練
- 第 486項 九州東岸 — 都井岬東方 射爆撃訓練
- 第 487項 九州西岸 — 甬島列島西北西方 爆撃訓練
- 第 488項 南西諸島 — 沖繩島北西方 射撃訓練
- 第 489項 九州東岸 — 宮崎港 小型船舶操縦訓練等
- 第 490項 九州東岸 — 都井岬 気象通報等業務廃止 (予告)
- 第 491項 南西諸島 — トカラ群島、中之島 気象通報業務廃止 (予告)

### ★28年478項 九州西岸 — 獅子島北西方 水路測量

作業船による水路測量が実施される。

期 間 平成28年9月22日～10月10日 (内8日間)

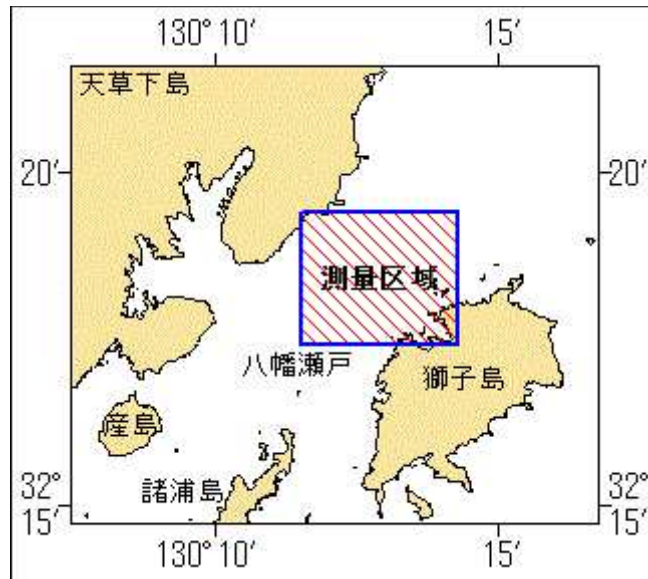
区 域 4地点で囲まれる区域

- (1) 32-19.4N 130-11.5E
- (2) 32-19.4N 130-14.3E
- (3) 32-17.4N 130-14.3E
- (4) 32-17.4N 130-11.5E

備 考 作業船は「白紅白」の標識を掲揚

海 図 W178-W174

出 所 十本部海洋情報部



### ★28年479項 九州西岸 — 天草下島東方 養殖施設設置

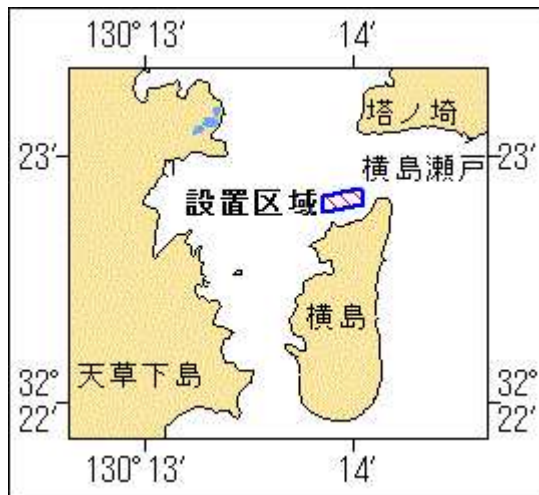
養殖施設が設置されている。

期 間 平成29年9月13日まで

区 域 4地点で囲まれる区域

- (1) 32-22-52N 130-14-02E
- (2) 32-22-50N 130-13-51E
- (3) 32-22-46N 130-13-51E

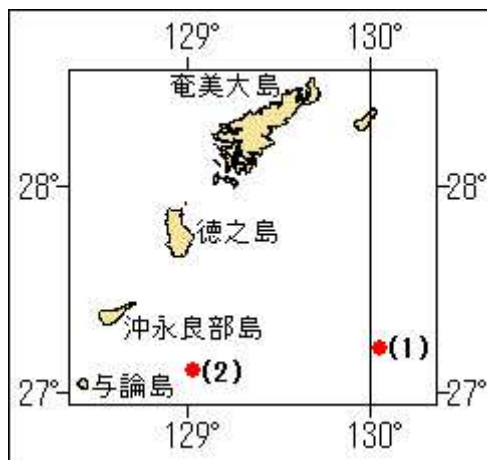
(4) 32-22-48N 130-14-03E  
 備考 設置区域を簡易灯で表示  
 海図 W174-W169  
 出所 熊本海上保安部



### ★28年480項 南西諸島 — 奄美大島南方 海底地震計回収作業

調査船「第三開洋丸」(498t)による海底地震計回収作業が実施される。

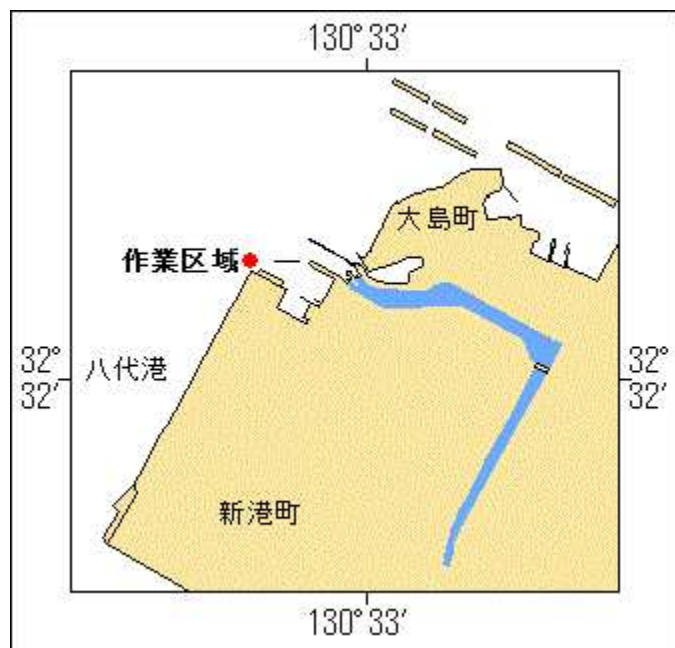
期間 平成28年9月23日～25日  
 区域 2地点付近  
 (1) 27-13.0N 130-03.0E  
 (2) 27-06.6N 129-02.4E  
 海図 W182A-W182B-W1001-W1072  
 出所 東京大学地震研究所



### ★28年481項 九州西岸 — 八代港 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。

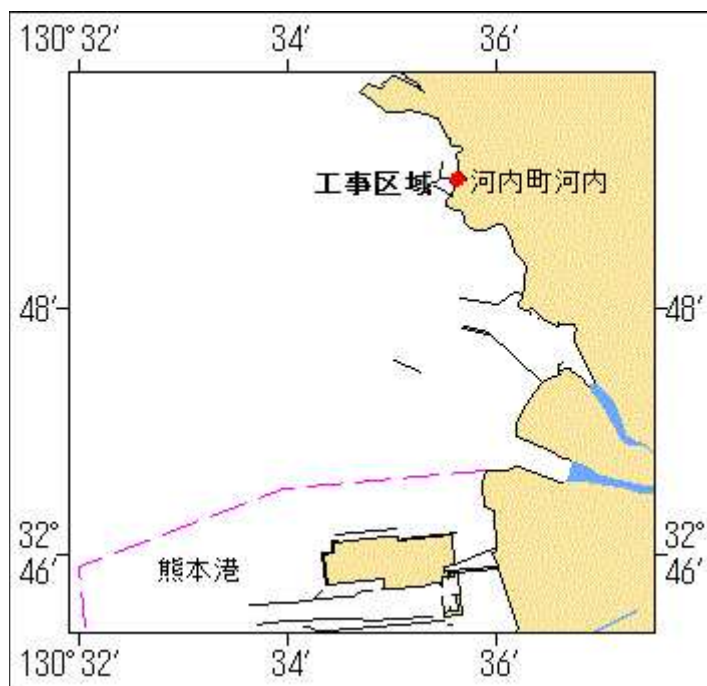
期間 平成28年9月26日～11月15日(予備日を含む)  
 区域 32-32-19N 130-32-38E 付近  
 備考 スパット台船は四隅に簡易灯(点滅式黄色)を設置  
 海図 W1243  
 出所 八代海上保安署



★28年482項 九州西岸 — 熊本港北方 浮棧橋鋼管杭設置工事

潜水士及び作業船による浮棧橋鋼管杭の設置工事が実施される。

期間 平成28年9月26日～12月7日、日出～日没  
 区域 32-49-02N 130-35-38E 付近  
 備考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚  
 海図 W169  
 出所 熊本海上保安部

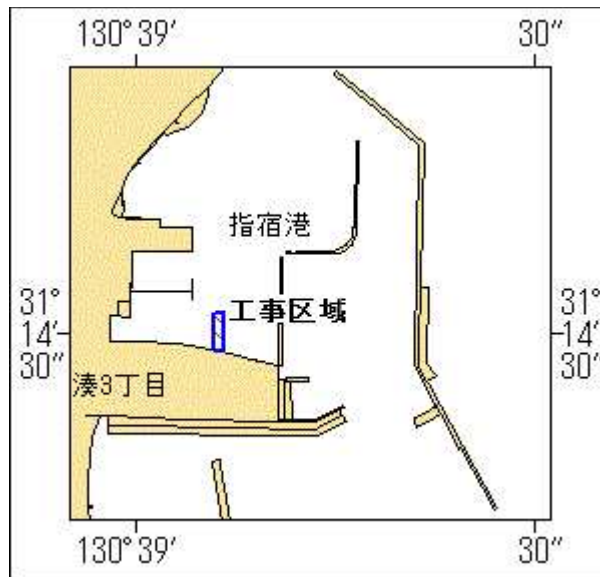


★28年483項 九州南岸 — 鹿児島湾、指宿港 防波堤築造工事

作業船による防波堤築造工事が実施される。

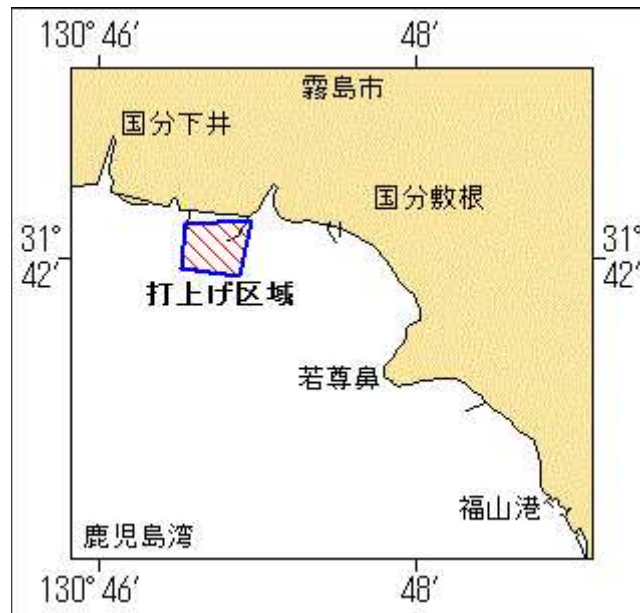
期間 平成28年10月1日～平成29年3月17日、0800～1700  
 区域 4地点で囲まれる区域  
 (1) 31-14-31N 130-39-07E  
 (2) 31-14-31N 130-39-06E  
 (3) 31-14-29N 130-39-06E

海図 (4) 31-14-29N 130-39-07E  
 出所 W1474-W1201  
 指宿海上保安署



★28年484項 九州南岸 — 鹿児島湾、福山港北西方 花火大会

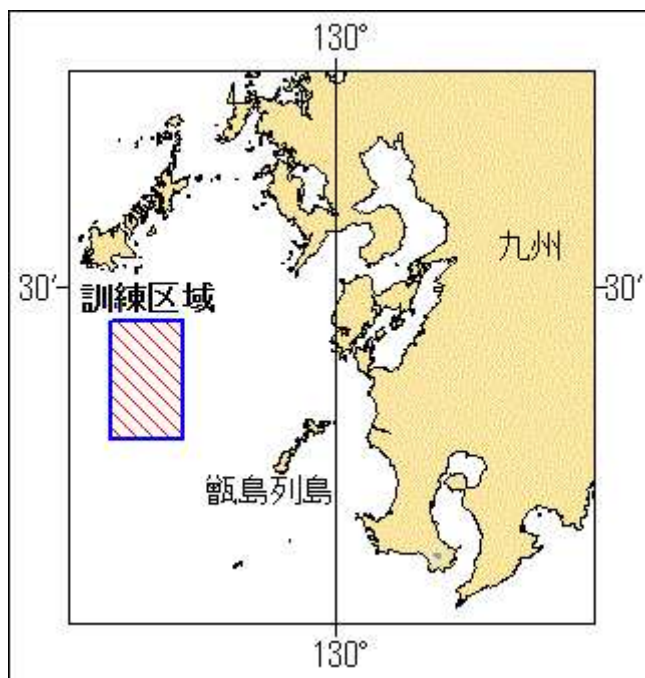
花火大会が実施される。  
 期間 平成28年10月1日（予備日2日～11月1日）、2000～2030  
 区域 31-42.0N 130-46.7E 付近  
 備考 付近に警戒船を配置  
 打上げ区域を簡易灯（点滅式）付浮標で表示  
 海図 W221-JP221  
 出所 鹿児島海上保安部



★28年485項 九州西岸 — 甑島列島西北西方 射爆撃訓練

フォックストロット区域において、自衛艦及び自衛隊航空機による対空射撃、水上射撃及び爆撃訓練が実施される。  
 期間 平成28年9月27日～29日（予備日30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

備考 (4) 31-47-12N 128-45-52E  
 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

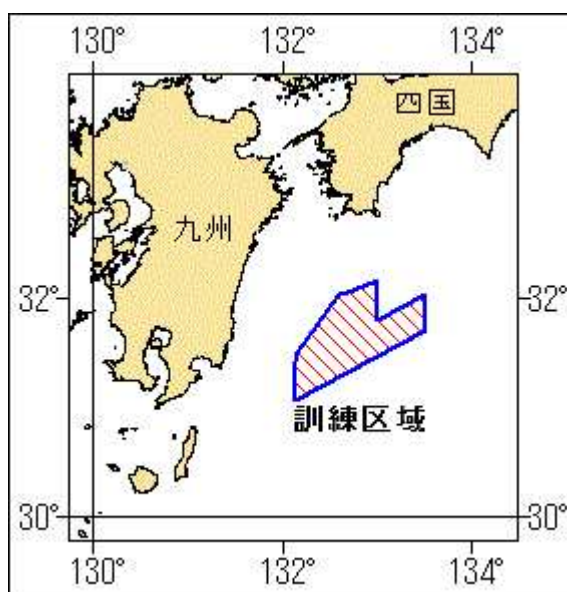


## ★28年486項 九州東岸 — 都井岬東方 射爆撃訓練

自衛隊航空機による空対空射撃及び空対水爆撃訓練が実施される。  
 期間 平成28年10月1日～31日（土曜、日曜及び祝日を除く）、0800～1700  
 区域 10地点で囲まれる区域

- (1) 32-09-13N 132-59-51E
- (2) 31-48-13N 132-59-51E
- (3) 32-02-13N 133-29-51E
- (4) 31-42-13N 133-29-51E
- (5) 31-04-13N 132-07-51E
- (6) 31-25-13N 132-07-51E
- (7) 31-30-43N 132-09-21E
- (8) 32-00-13N 132-34-51E
- (9) 32-03-13N 132-37-51E
- (10) 32-01-43N 132-37-51E

海図 W1220-JP1220-W157  
 出所 防衛省

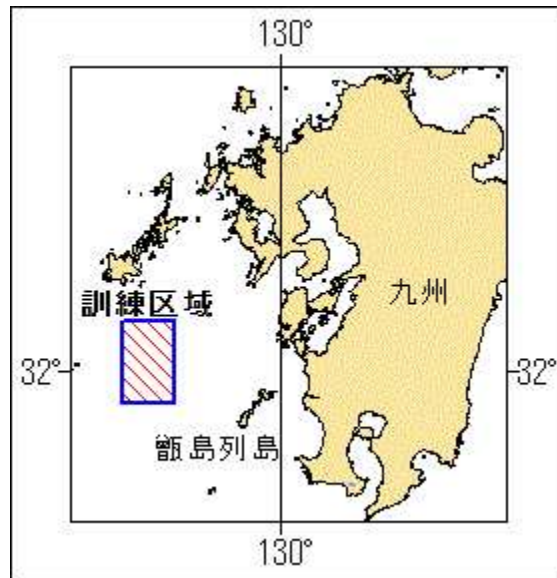


## ★28年487項 九州西岸 — 甌島列島西北西方 爆撃訓練

フォックストロット区域において、自衛隊航空機による空対水爆撃訓練が実施される。

期間 平成28年10月1日～31日（土曜、日曜及び祝日を除く）、0800～1700  
 区域 4地点で囲まれる区域  
 (1) 32-20-12N 129-09-52E  
 (2) 31-47-12N 129-09-52E  
 (3) 31-47-12N 128-45-52E  
 (4) 32-20-12N 128-45-52E

海図所 W187-JP187  
 防衛省



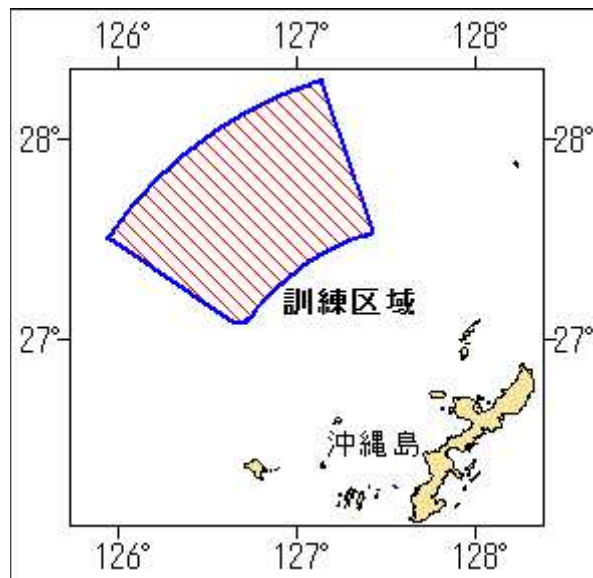
## ★28年488項 南西諸島 — 沖縄島北西方 射撃訓練

沖縄北部訓練区域において、自衛隊航空機による空対空射撃訓練が実施される。

期間 平成28年10月1日～31日（土曜、日曜及び祝日を除く）、0700～1800  
 区域 5地点で囲まれる区域  
 (1) 27-05-26N 126-42-59E  
 (2) 27-04-45N 126-39-05E  
 (3) 27-30-14N 125-56-53E  
 (4) 28-17-14N 127-07-53E  
 (5) 27-32-02N 127-25-35E

ただし、(3)(4)間は 26-22-14N 127-47-53E の地点を中心とする半径120海里の円弧、  
 (5)(1)間は同地点を中心とする半径72海里の円弧で結ぶ

海図所 W182B-W210-FW210  
 防衛省





---

## ★28年489項 九州東岸 — 宮崎港 小型船舶操縦訓練等

小型船舶操縦訓練及び特殊小型船舶操縦訓練（水上オートバイ）が実施される。

期間 平成28年10月1日～31日、0800～日没  
区域 31-55-15N 131-28-22E 付近  
備考 区域内に簡易浮標3基を設置（小型船舶操縦訓練時）  
区域内に簡易浮標6基を設置（特殊小型船舶操縦訓練時）  
海図 W1272  
出所 宮崎海上保安部



---

## ★28年490項 九州東岸 — 都井岬 気象通報等業務廃止(予告)

「都井岬ディファレンシャルGPS局」(灯台表第1巻、9424) (N31-22.4N 131-20.1E)  
において行う気象通報業務及び無線電話による情報提供業務が廃止される。

予定日 平成28年9月30日  
備考 都井岬灯台の気象状況はホームページ及びテレホンサービスにより情報提供中  
海図 W185-W1221-JP1221-W180-W182A  
出所 海上保安庁交通部

---

## ★28年491項 南西諸島 — トカラ群島、中之島 気象通報業務廃止(予告)

「トカラ中之島ディファレンシャルGPS局」(灯台表第1巻、9425) (29-49.3N 129-54.9E)  
において行う気象通報業務が廃止される。

予定日 平成28年9月30日  
備考 中之島灯台の気象状況はホームページ及びテレホンサービスにより情報提供中  
海図 W231-W182A  
出所 海上保安庁交通部

---