

第十管区水路通報

第 2 号

- 第 15項 南西諸島 — 沖永良部島、和泊港 防波堤一部完成
- 第 16項 九州西岸 — 甕島列島西北西方 射撃訓練及び爆弾投下訓練
- 第 17項 南西諸島 — 水路測量
- 第 18項 九州南岸 — 開聞岬東方 水路測量
- 第 19項 九州東岸 — 油津港 小型船舶操縦訓練
- 第 20項 北太平洋北西部 — ロケット打ち上げ
- 第 21項 南西諸島 — 種子島南東方 フレア発射訓練
- 第 22項 九州南岸 — 佐多岬西方 武器発射試験
- 第 23項 南西諸島 — 奄美大島東方 深淺測量等
- 第 24項 南西諸島 — 水路測量

★30年15項 南西諸島 — 沖永良部島、和泊港 防波堤一部完成

(十管区水路通報29年45号647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 128-40-14.3E

(2) 27-23-56.0N 128-40-13.2E (既設防波堤南端)

海図 W183 (和泊港)

出所 十本部海洋情報部

★30年16項 九州西岸 — 甕島列島西北西方 射撃訓練及び爆弾投下訓練

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水上射撃及び爆弾投下訓練が実施される。

期間 平成30年1月13日～15日(予備日16日)、0800～1700(自衛艦による水上射撃訓練)

平成30年1月15日(予備日16日)、0800～1700(自衛隊航空機による爆弾投下訓練)

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

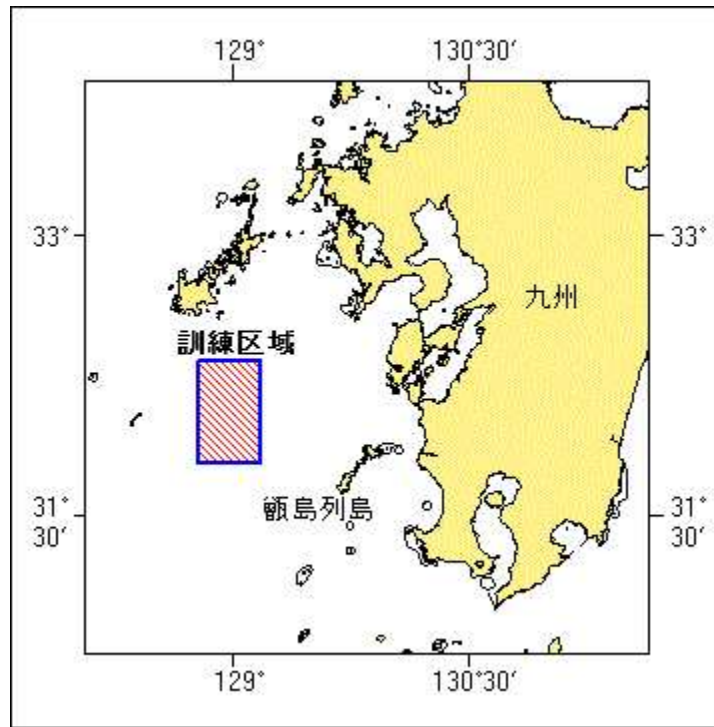
(3) 31-47-12N 129-09-52E

(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



★30年17項 南西諸島 — 水路測量

調査船「かいめい」(5747t)による水路測量が実施される。

期間 平成30年1月15日～2月3日、昼夜間

区域 4地点で囲まれる区域

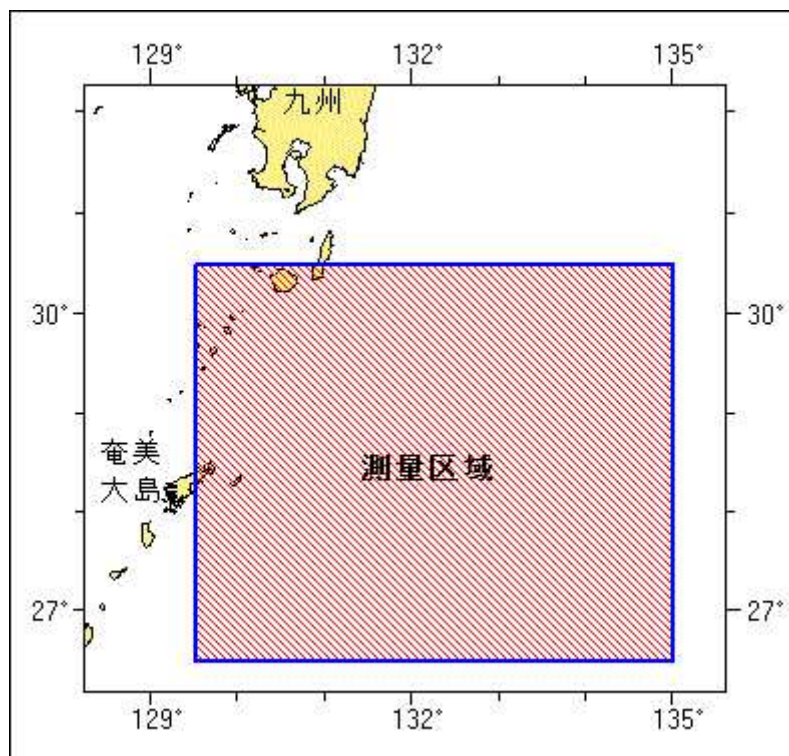
- (1) 30-30N 129-30E
- (2) 30-30N 135-00E
- (3) 26-30N 135-00E
- (4) 26-30N 129-30E

備考 測量船は船尾より調査機材及び最長約2300mのケーブルを曳航する

作業船は「白紅白」の標識を掲揚

海図 W182B-W1002-W1072-W210-FW210-W1001

海出所 海上保安庁海洋情報部



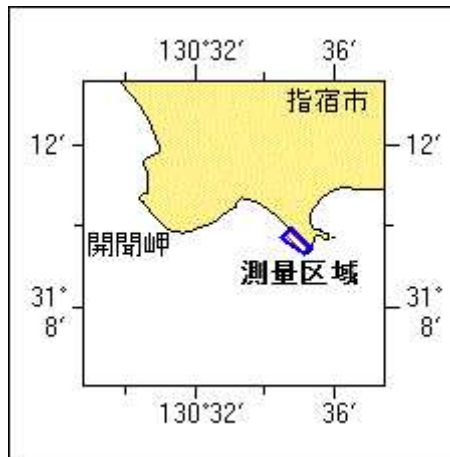
★30年18項 九州南岸 — 開聞岬東方 水路測量

作業船による水路測量が実施される。

期間 平成30年1月15日～3月15日、日出～日没

区域 4地点で囲まれる区域
 (1) 31-09-58N 130-34-44E
 (2) 31-09-30N 130-35-17E
 (3) 31-09-20N 130-35-07E
 (4) 31-09-44N 130-34-26E

備考 作業船は「白紅白」の標識を掲揚
 海図 W1201-W221-JP221
 出所 十本部海洋情報部

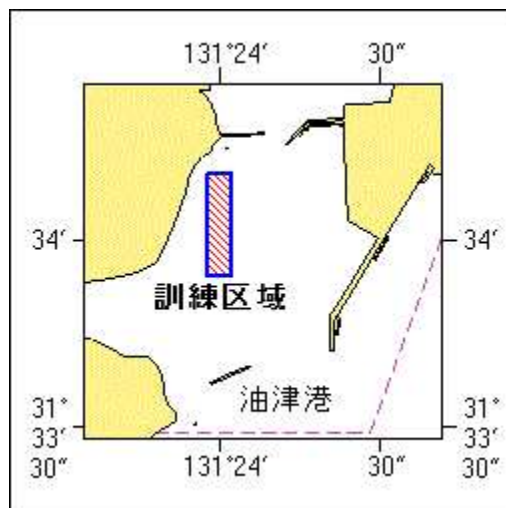


★30年19項 九州東岸 — 油津港 小型船舶操縦訓練

小型船舶操縦訓練が実施される。

期間 平成30年1月15日～3月20日、0900～1700

区域 31-34N 131-24E 付近
 備考 区域内に簡易浮標3基を設置
 海図 W181 (油津港及外浦港)
 出所 宮崎海上保安部



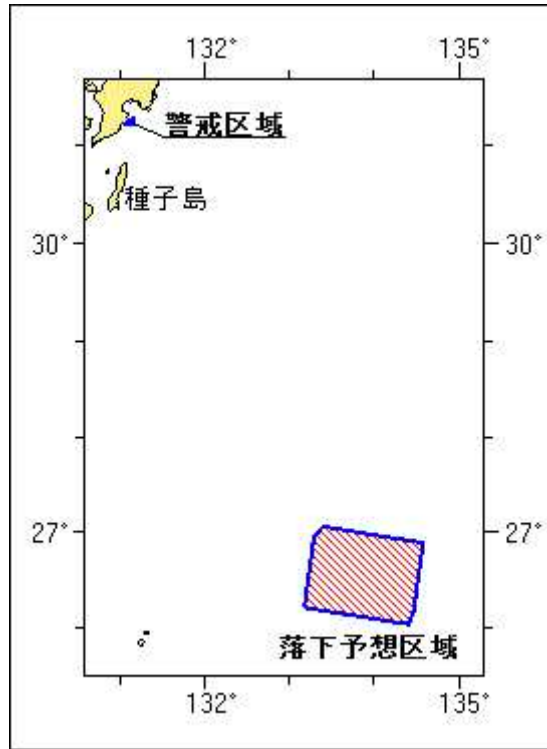
★30年20項 北太平洋北西部 — ロケット打ち上げ

宇宙航空研究開発機構内之浦宇宙空間観測所 (31-15-03N 131-04-56E)において、イプシロンロケット3号機の海上警戒及び打ち上げが実施される。

海上警戒期間 平成30年1月17日 (予備日18日～2月28日)、0600～0635頃

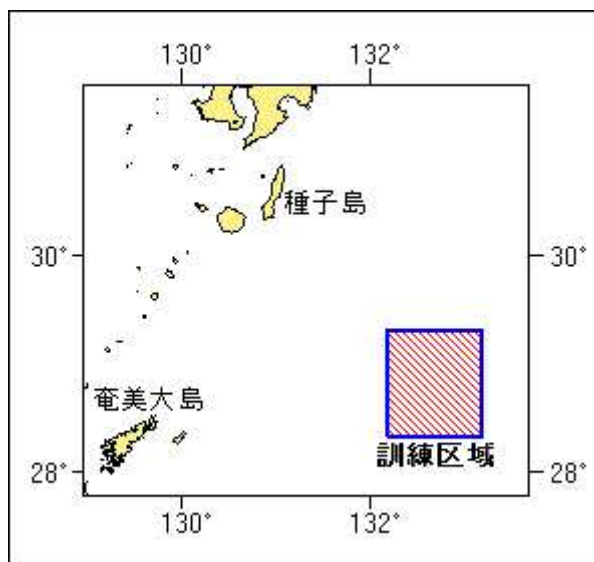
海上警戒区域 5地点を結ぶ線及び陸岸で囲まれる区域
 (1) 31-16-31N 131-07-40E (岸線上)
 (2) 31-16-31N 131-09-37E

(3) 31-13-11N 131-09-37E
 (4) 31-13-11N 131-02-56E
 (5) 31-13-28N 131-02-56E (岸線上)
 落下物 衛星フェアリング、第1段
 海面落下予想期間 平成30年1月17日(予備日18日~2月28日)、0607~0659頃
 海面落下予想区域 6地点により囲まれる区域
 (6) 27-04-15N 133-23-16E
 (7) 26-54-00N 134-34-00E
 (8) 26-09-36N 134-27-10E
 (9) 26-02-21N 134-23-34E
 (10) 26-13-00N 133-10-00E
 (11) 26-57-37N 133-16-51E
 海図 W1221-JP1221-W180-W210-FW210-W1001
 出所 宇宙航空研究開発機構



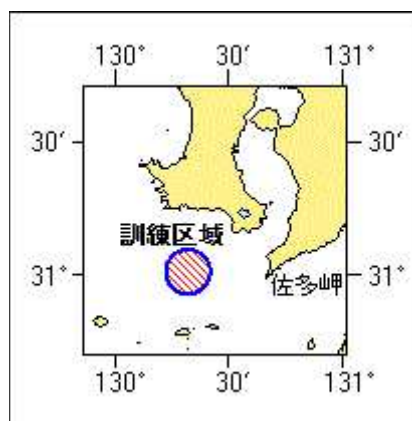
★30年21項 南西諸島 — 種子島南東方 フレア発射訓練

自衛隊航空機によるフレア発射訓練が実施される。
 期間 平成30年1月18日(予備日19日)、0800~1700
 区域 4地点で囲まれる区域
 (1) 29-20N 132-10E
 (2) 29-20N 133-10E
 (3) 28-20N 133-10E
 (4) 28-20N 132-10E
 海図 W247
 出所 防衛省海上幕僚監部



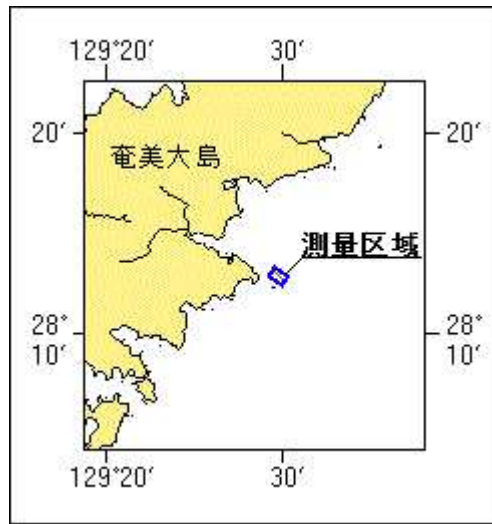
★30年22項 九州南岸 — 佐多岬西方 武器発射試験

巡視船による武器発射試験が実施される。
 期間 平成30年1月19日～23日（予備日含む）、0800～1700
 区域 31-01N 130-19E を中心とする半径5海里の円内
 備考 訓練中、国際信号旗「NE4」旗を掲揚
 海図 W221-JP221-W1221-JP1221
 出所 十本部警備救難部



★30年23項 南西諸島 — 奄美大島東方 深浅測量等

作業船による深浅測量、底質調査及び流況調査が実施される。
 期間 平成30年1月11日～3月15日、日出～日没
 区域 4地点により囲まれる海面
 (1) 28-13-20.8N 129-29-29.5E
 (2) 28-12-53.4N 129-30-15.1E
 (3) 28-12-26.6N 129-29-54.6E
 (4) 28-12-53.9N 129-29-09.0E
 備考 作業船は海上衝突予防法に定める形象物を掲揚
 流速計設置位置は紅白旗及びび灯で表示
 海図 W225
 出所 奄美海上保安部



★30年24項 南西諸島 — 水路測量

調査船「みらい」(8706t)による水路測量が実施される。

期 間 平成30年1月19日～30日

区 域 10地点で囲まれる区域

- (1) 29-00N 130-00E
- (2) 29-00N 131-00E
- (3) 26-10N 130-10E
- (4) 22-50N 126-00E
- (5) 22-50N 124-00E
- (6) 23-38N 124-00E
- (7) 23-38N 123-10E
- (8) 24-10N 123-10E
- (9) 25-00N 126-00E
- (10) 26-30N 128-00E

海 図 所 W182A-W182B-W1203-W210-FW210-W1001
本庁海洋情報部

