



十管区水路通報

第 25 号

(令和3年6月25日～7月1日 掲載分)

- [第 412項 九州西岸 - 島原湾、熊本港西方 灯浮標復旧](#)
- [第 413項 九州西岸 - 八代港 ボーリング作業](#)
- [第 414項 九州南岸 - 佐多岬西方 射撃訓練](#)
- [第 415項 九州南岸 - 鹿児島港、外港 小型船舶等操縦訓練](#)
- [第 416項 九州南岸 - 鹿児島港付近 遠泳](#)
- [第 417項 九州東岸 - 細島港 ボーリング作業](#)
- [第 418項 九州東岸 - 細島港 深淺測量](#)
- [第 419項 南西諸島 - 種子島西 海底線について](#)
- [第 420項 南西諸島 - 種子島西岸 海底線点検作業](#)
- [第 421項 南西諸島 - 屋久島北岸 海底線点検作業](#)
- [第 422項 南西諸島 - 種子島南東方 ロケット打上げ](#)
- [第 423項 南西諸島 - 奄美大島 観測装置投入及び揚収作業](#)
- [第 424項 南西諸島 - 奄美大島、大島海峡西口 海上行事](#)
- [第 425項 南西諸島 - 沖縄島東方 射撃訓練](#)

★ 3年412項 九州西岸 - 島原湾、熊本港西方 灯浮標復旧

(十管区水路通報3年23号379項削除)

「熊本県熊本沖第2号灯浮標」(灯台表第1巻、6425.51)(32-44.9N 130-28.8E)は復旧した。
海図 W169
出所 熊本海上保安部

★ 3年413項 九州西岸 - 八代港 ボーリング作業

(十管区水路通報3年23号380項削除)

ボーリング作業が実施されている。

期間 令和3年9月10日まで(予備日を含む)

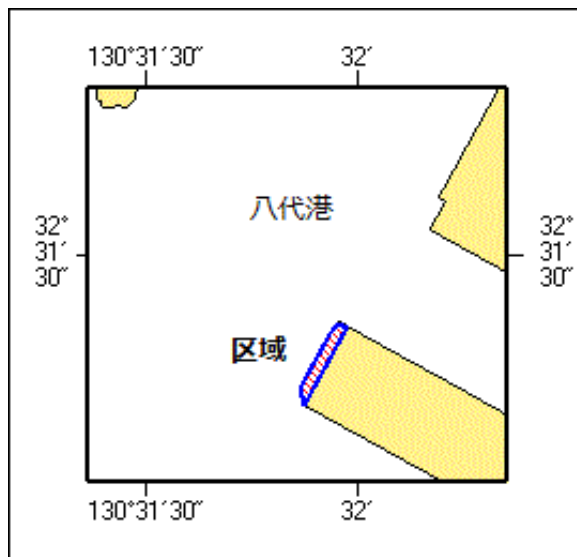
区域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 32-31-12.2N 130-31-52.3E(岸線角)
- (2) 32-31-14.2N 130-31-51.7E
- (3) 32-31-20.8N 130-31-56.0E
- (4) 32-31-21.9N 130-31-57.2E(岸線角)

備考 やぐらの四隅に黄色点滅灯を設置

海図 W1243-W170

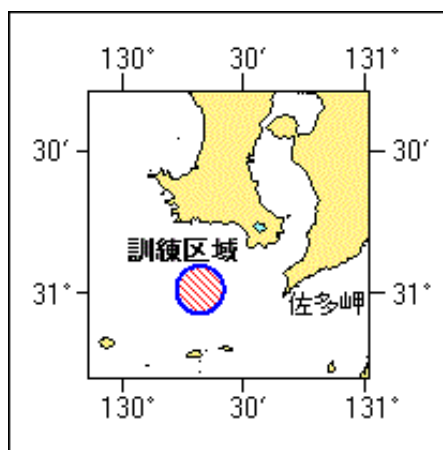
出所 八代港長



★3年414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3年7月12日、0600～1600、13日（予備日14日）、0900～1600
 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、紅色閃光灯を点灯し、国際信号旗「UY」及び「NE4」旗を掲揚
 海図 W221-JP221-W1222-JP1222-W180-W182A
 出所 十本部警備救難部



★3年415項 九州南岸 - 鹿児島港、外港 小型船舶等操縦訓練

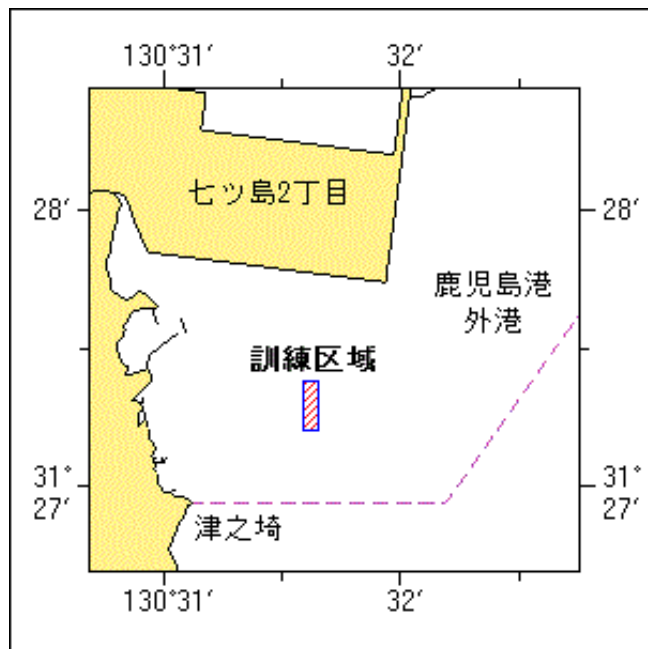
小型船舶操縦訓練及び特殊小型船舶操縦訓練（水上オートバイ）が実施される。

1 小型船舶操縦訓練
 期間 令和3年7月11日、12日、15日、16日、25日、26日、0730～1720

2 特殊小型船舶操縦訓練（水上オートバイ）
 期間 令和3年7月19日、20日、0830～1720

区域 2地点を結ぶ線上、幅50m
 (1) 31-27-23N 130-31-36E
 (2) 31-27-12N 130-31-36E

備考 区域内に浮標3～6基を設置
 海図 W214B-JP214B
 出所 鹿児島港長



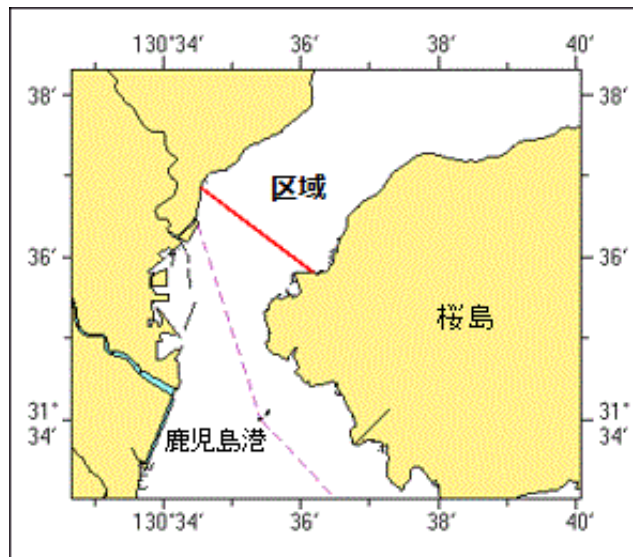
★ 3年416項 九州南岸 - 鹿児島港付近 遠泳

遠泳が実施される。

期 間 令和3年7月16日、0930～1430、30日、1000～1430、31日、0600～1800、
8月1日、1050～1250（予備日8月2日、1350～1550、3日、0700～1600）

区 域 2地点を結ぶ線上付近
(1) 31-35-50N 130-36-10E(岸線上)
(2) 31-36-52N 130-34-32E(岸線上)

備 考 付近に警戒船を配置
海 図 W 2 1 4 A - J P 2 1 4 A - W 2 2 1 - J P 2 2 1
出 所 鹿児島海上保安部



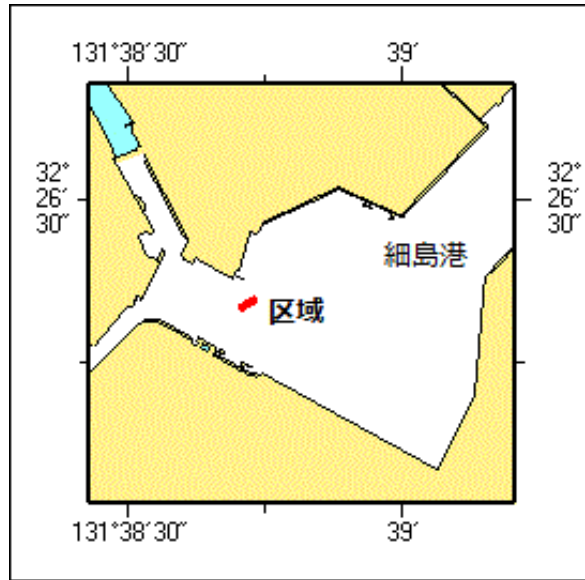
★ 3年417項 九州東岸 - 細島港 ボーリング作業

潜水作業を伴うボーリング作業が実施される。

期 間 令和3年7月5日～8月30日（予備日を含む）

区 域 2地点を結ぶ線上付近
(1) 32-26-21N 131-38-44E
(2) 32-26-20N 131-38-42E

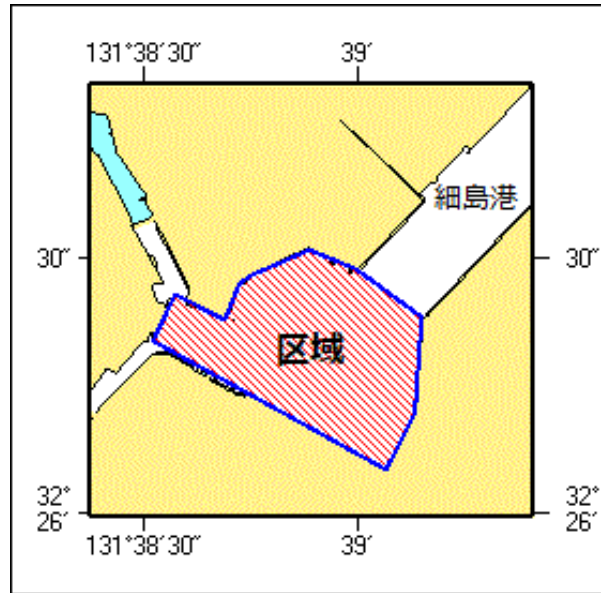
備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚
やぐらの四隅に黄色点滅灯を設置



★ 3年418項 九州東岸 - 細島港 深浅測量

作業船による深浅測量が実施される。

期 間 令和3年7月12日～30日（内4日間）、日出～日没
 区 域 2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 32-26-28.8N 131-38-59.6E（岸線角）
 (2) 32-26-23.1N 131-39-08.8E（岸線角）



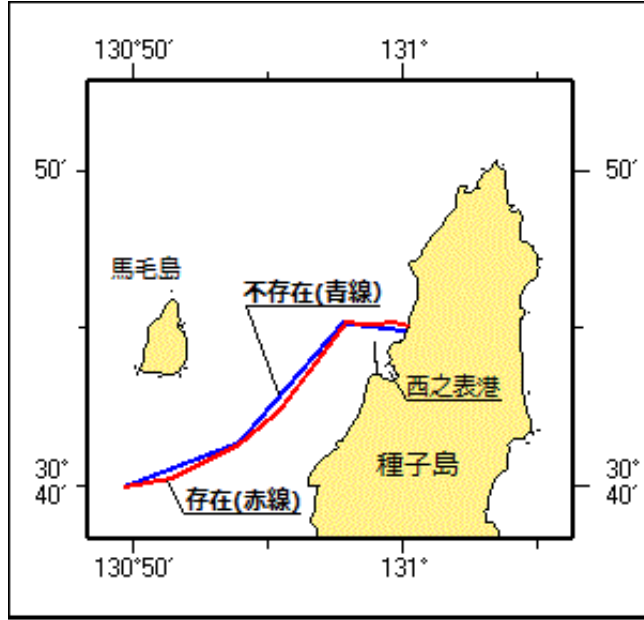
★ 3年419項 南西諸島 - 種子島西 海底線について

海底線の現状は下記のとおりである。

不存在 6地点間（海図記載位置）
 (1) 30-39-58.5N 130-49-37.7E（海底線上）
 (2) 30-41-23.0N 130-53-53.6E
 (3) 30-45-11.4N 130-57-43.7E
 (4) 30-45-07.5N 130-58-19.0E
 (5) 30-44-57.5N 130-59-48.0E
 (6) 30-44-56.6N 131-00-05.1E（岸線上）

存在 9地点を結ぶ線上
 (7) 30-39-58.5N 130-49-37.7E(海底線上)
 (8) 30-40-14.8N 130-51-24.1E
 (9) 30-41-19.5N 130-53-52.9E
 (10) 30-42-24.3N 130-55-23.5E
 (11) 30-45-12.3N 130-57-51.1E
 (12) 30-45-06.9N 130-58-56.5E
 (13) 30-45-12.9N 130-59-26.5E
 (14) 30-45-09.8N 130-59-54.7E
 (15) 30-45-04.8N 131-00-11.0E(岸線上)

海図所 W 1 2 7 3 - W 1 2 2 1 - J P 1 2 2 1
 エヌ・ティ・ティ・ワールドエンジニアリングマリン株式会社



★ 3年420項 南西諸島 - 種子島西岸 海底線点検作業

潜水士及び作業船による海底線点検作業が実施される。

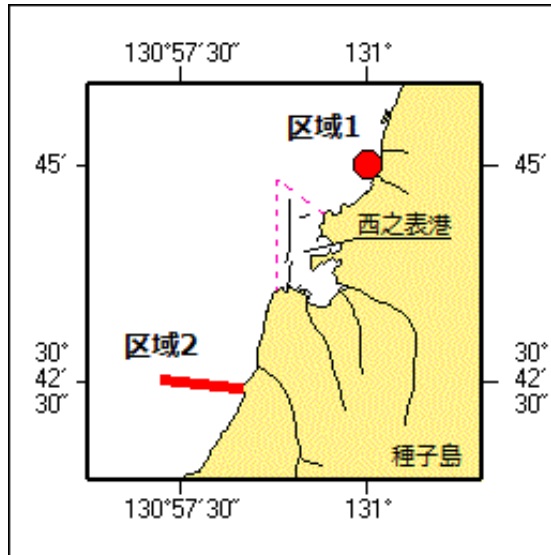
期間 令和3年7月15日～31日(予備日8月1日～31日)、日出～日没

区域1 (1) 30-45.1N 131-00.0E付近

区域2 2地点を結ぶ線上付近
 (2) 30-42.5N 130-57.2E
 (3) 30-42.4N 130-58.4E(岸線上)

備考 潜水作業中、警戒船を配備
 潜水作業中、作業船は国際信号旗「A」旗を掲揚

海図所 W 1 2 2 1 - J P 1 2 2 1
 種子島海上保安署



★3年421項 南西諸島 - 屋久島北岸 海底線点検作業

潜水士及び作業船による海底線点検作業が実施される。

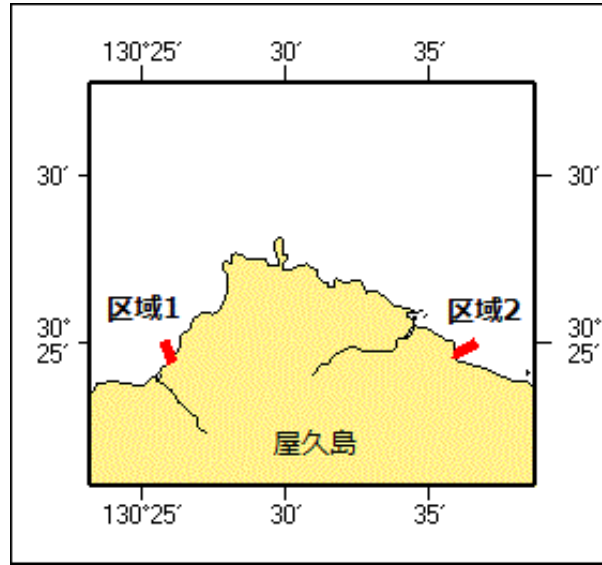
期間 令和3年7月15日～31日（予備日8月1日～31日）、日出～日没

区域1 2地点を結ぶ線上付近
 (1) 30-25.1N 130-25.7E
 (2) 30-24.5N 130-26.0E(岸線上)

区域2 2地点を結ぶ線上付近
 (3) 30-25.1N 130-36.6E
 (4) 30-24.7N 130-35.8E(岸線上)

備考 潜水作業中、警戒船を配備
 潜水作業中、作業船は国際信号旗「A」旗を掲揚

海図所 W1221-JP1221-W1222-JP1222
 種子島海上保安署



★3年422項 南西諸島 - 種子島南東方 ロケット打上げ

宇宙航空研究開発機構内之浦宇宙空間観測所(31-15-07N 131-04-45E)において、観測ロケットS-520-31号機の打上げが実施される。

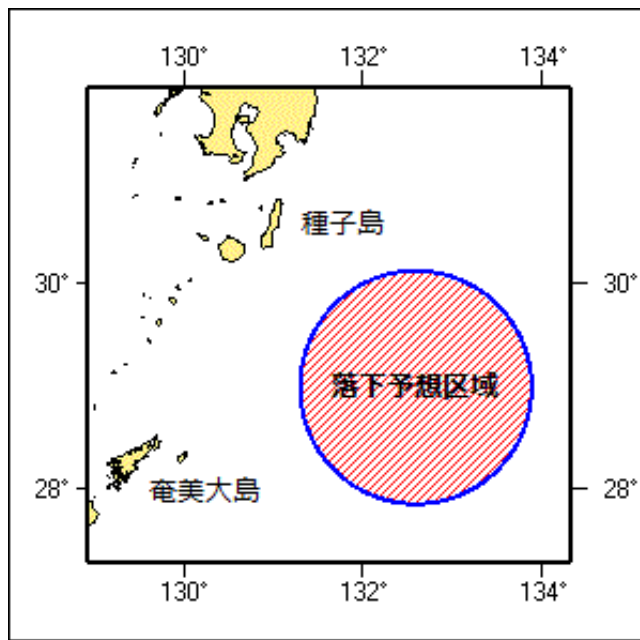
落下物 観測ロケットS-520-31号機及び分離カプセル

海面落下予想日時 令和3年7月20日(予備日21日～8月31日)、0530～0640

海面落下予想区域 28-59-57N 132-34-40E を中心とする半径68海里の円内

海図所 W247-W1072-W210-FW210

出所 宇宙航空研究開発機構



★ 3年423項 南西諸島 - 奄美大島 観測装置投入及び揚収作業

(十管区水路通報3年13号234項関連)

測量船「海洋」(550トン)による自律型海洋観測装置(長さ約3m)の投入及び揚収作業が実施される。

期間 令和3年7月21日～26日、日出～日没

区域1 28-18-00N 129-09-00Eを中心とする半径10海里の円内

区域2 28-21-00N 129-48-00Eを中心とする半径12海里の円内

備考 観測装置は無人で移動する

観測装置は灯、赤旗及びリフレクターで表示

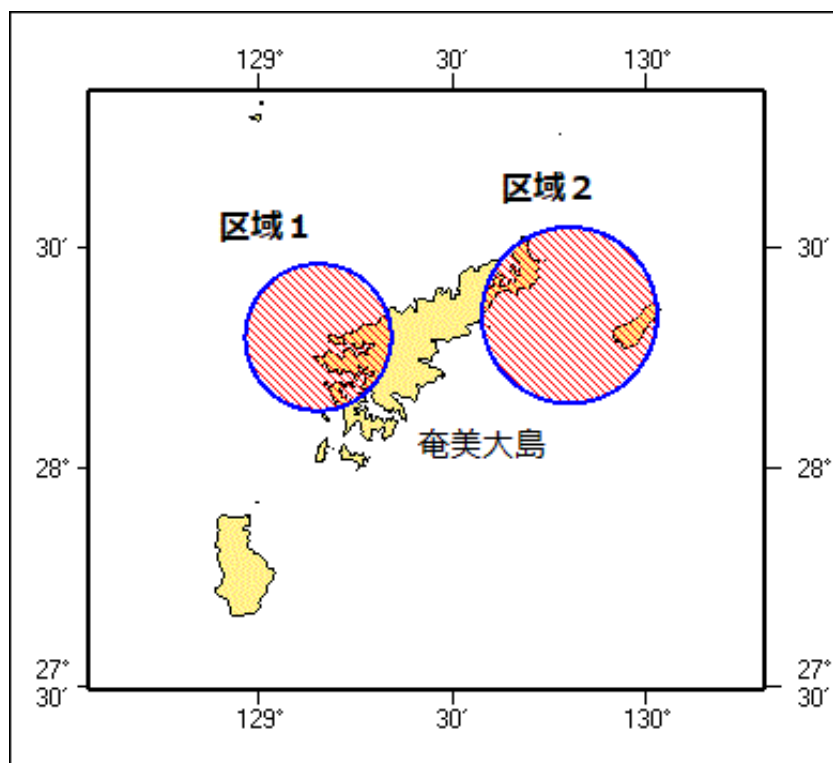
観測装置は荒天等の理由により区域を離脱することがある

観測装置の現在位置は下記URLで確認できる

https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN10/kaisyo/AOV/aov_index.html

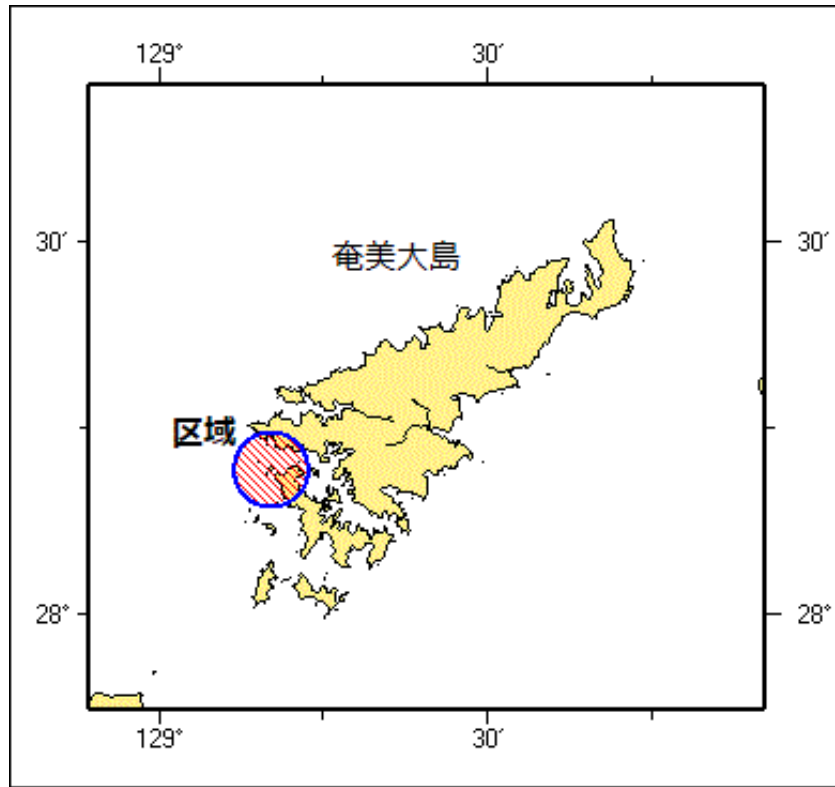
海図所 W230-W225-W182A-W182B-W437

十本部海洋情報部



★ 3年424項 南西諸島 - 奄美大島、大島海峡西口 海上行事

いかだによる海上行事が実施される。
 期間 令和3年7月2日～14日（予備日を含む）、昼夜間
 区域 28-11-42N 129-10-08E を中心とする半径3海里の円内
 備考 付近に警戒船を配置
 海図 W230-W225
 出所 古仁屋海上保安署



★3年425項 南西諸島 - 沖縄島東方 射撃訓練

ホテル・ホテル区域において、自衛艦による水上及び対空射撃が実施される。

期間 令和3年7月12日～16日、0600～1800
 区域 4地点により囲まれる区域
 (1) 27-06-14N 129-09-52E
 (2) 27-06-14N 130-59-52E
 (3) 26-10-15N 130-59-52E
 (4) 26-23-14N 128-19-53E
 備考 訓練実施中、実施艦に「B」旗が掲揚される
 海図 W226-JP226-W182B-W1203
 出所 防衛省海上幕僚監部

