



十管区水路通報

第 7 号

(令和3年2月12日～18日 掲載分)

- [第 113項 九州南岸 - 鹿児島港、谷山区 地盤改良工事](#)
- [第 114項 九州南岸 - 鹿児島湾、大根占港及び付近 水路測量](#)
- [第 115項 九州東岸 - 志布志湾、福島港南東方 掘下げ作業](#)
- [第 116項 九州東岸 - 宮崎港 小型船舶操縦訓練](#)
- [第 117項 東シナ海 - 環境調査](#)
- [第 118項 九州南岸 - 佐多岬西方 救難訓練](#)
- [第 119項 九州南岸 - 佐多岬西方 射撃訓練](#)
- [第 120項 南西諸島 - 奄美大島北西方 海底線修理作業終了](#)
- [第 121項 九州西岸 - 熊本港 潜水作業等](#)
- [第 122項 九州西岸 - 甑島列島西北西方 爆撃訓練](#)
- [第 123項 九州東岸 - 都井岬東方 射爆撃訓練](#)
- [第 124項 南西諸島 - 奄美大島 観測装置投入及び揚収作業](#)
- [第 125項 南西諸島 - 沖繩島北西方 射撃訓練](#)
- [第 126項 九州南岸 - 佐多岬西方 救難訓練](#)
- [第 127項 九州西岸 - 甑島列島西北西方 射撃訓練](#)
- [第 128項 九州西岸 - 甑島列島西北西方 射撃訓練](#)
- [第 129項 九州西岸 - 甑島列島南西方及び九州南岸、佐多岬西方 武器発射試験](#)
- [第 130項 九州南岸 - 佐多岬西方 射撃訓練](#)
- [第 131項 南西諸島 - 喜界島周辺 浅所存在](#)
- [第 132項 南西諸島 - 喜界島、早町漁港 浅所存在](#)
- [第 133項 南西諸島 - 喜界島周辺 防波堤存在](#)
- [第 134項 南西諸島 - 徳之島、亀徳港 浅所存在](#)
- [第 135項 南西諸島 - 沖繩島東方 射撃訓練](#)

★ 3年 1 1 3項 九州南岸 - 鹿児島港、谷山区 地盤改良工事

(十管区水路通報2年7号98項削除)

潜水士及び起重機船による地盤改良工事が実施されている。

期 間 令和3年8月30日まで

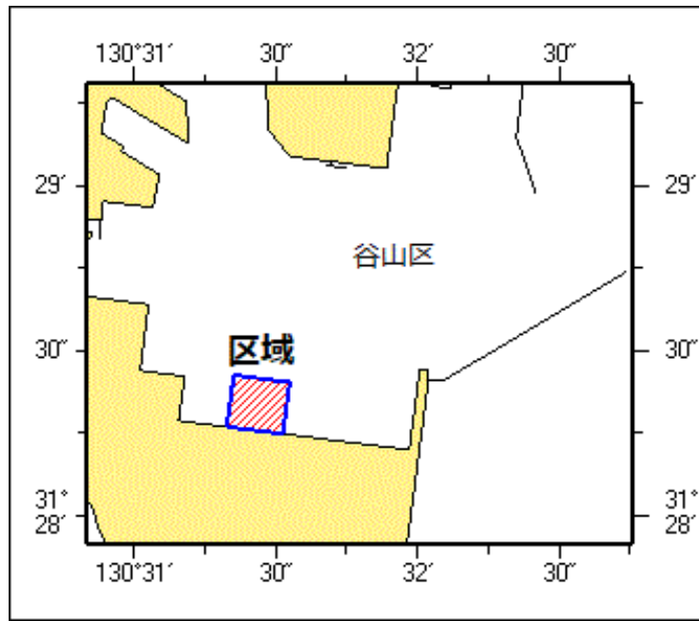
区 域 4地点及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 31-28-16.3N 130-31-19.4E(岸線上)
- (2) 31-28-25.7N 130-31-20.9E
- (3) 31-28-24.4N 130-31-32.7E
- (4) 31-28-15.0N 130-31-31.3E(岸線上)

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚

海 図 W 2 1 4 B

出 所 鹿児島港長



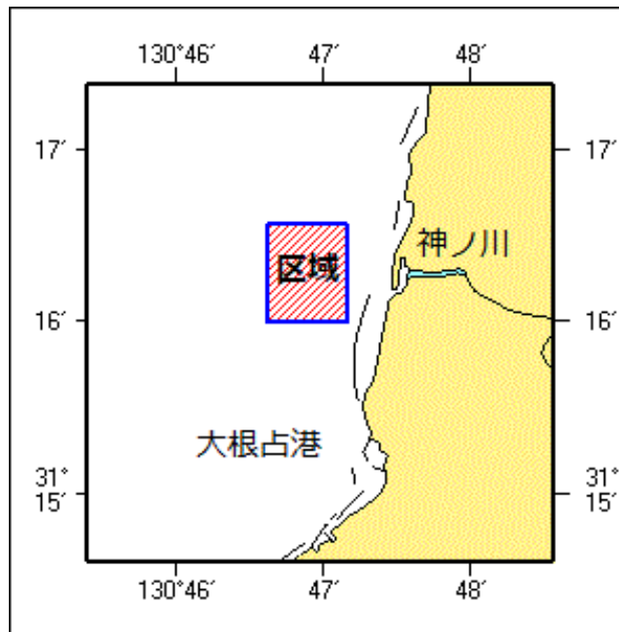
★3年114項 九州南岸 - 鹿児島湾、大根占港及び付近 水路測量

作業船による水路測量が実施される。

期間 令和3年2月15日～3月5日（内2日間）、日出～日没
 区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 31-16-35N 130-46-37E
- (2) 31-16-35N 130-47-09E
- (3) 31-16-00N 130-47-09E
- (4) 31-16-00N 130-46-37E

備考 作業船は「白紅白」の標識を掲揚
 海図 W221-JP221-W1221-JP1221
 出所 十本部海洋情報部、指宿海上保安署

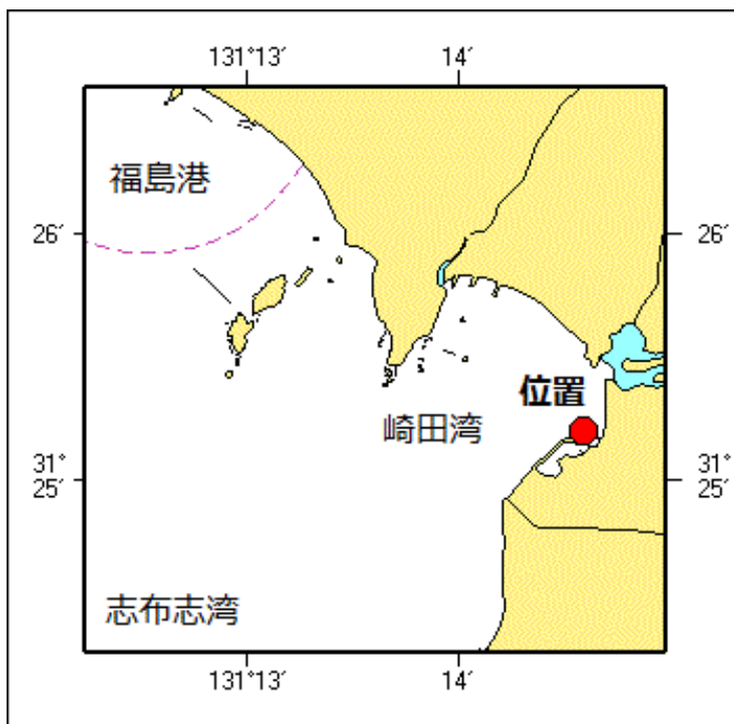


★3年115項 九州東岸 - 志布志湾、福島港南東方 掘下げ作業

作業船による掘下げ作業が実施される。

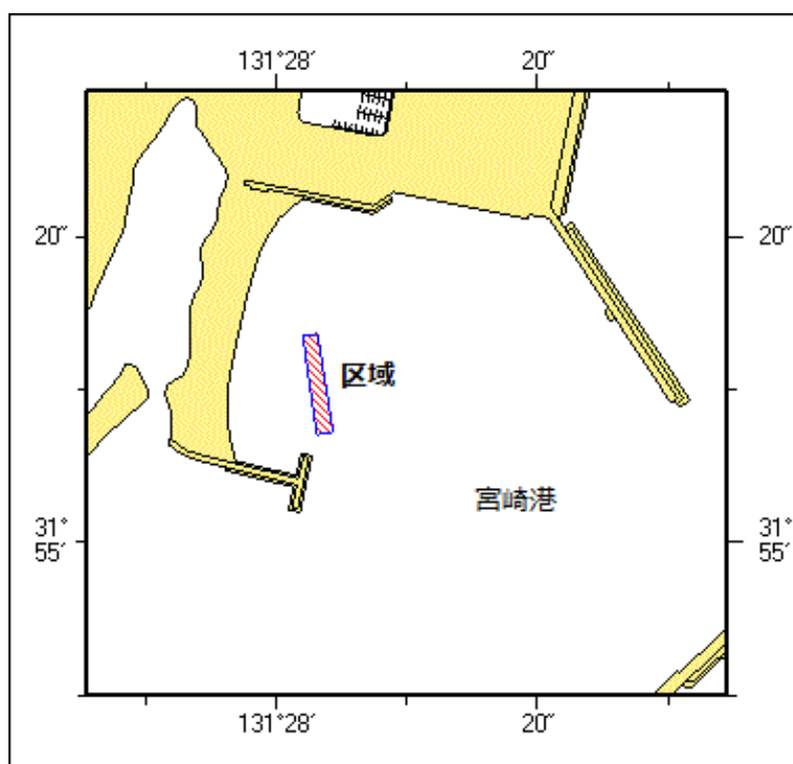
期間 令和3年2月15日～3月25日、日出～日没

位置図
海出所 31-25.2N 131-14.6E
W 1 8 5
宮崎海上保安部



★ 3年116項 九州東岸 - 宮崎港 小型船舶操縦訓練

小型船舶操縦訓練が実施される。
期間 令和3年2月14日～23日、0800～1730
区域 2地点を結ぶ線上、幅30m
(1) 31-55-14N 131-28-02E
(2) 31-55-07N 131-28-04E
備考 区域内に浮標3基を設置
海出所 W 1 2 7 2
宮崎海上保安部



★3年117項 東シナ海 - 環境調査

調査船「陽光丸」(692トン)による環境調査が実施される。

期間 令和3年2月15日～3月10日(予備日を含む)

区域 12地点により囲まれる区域

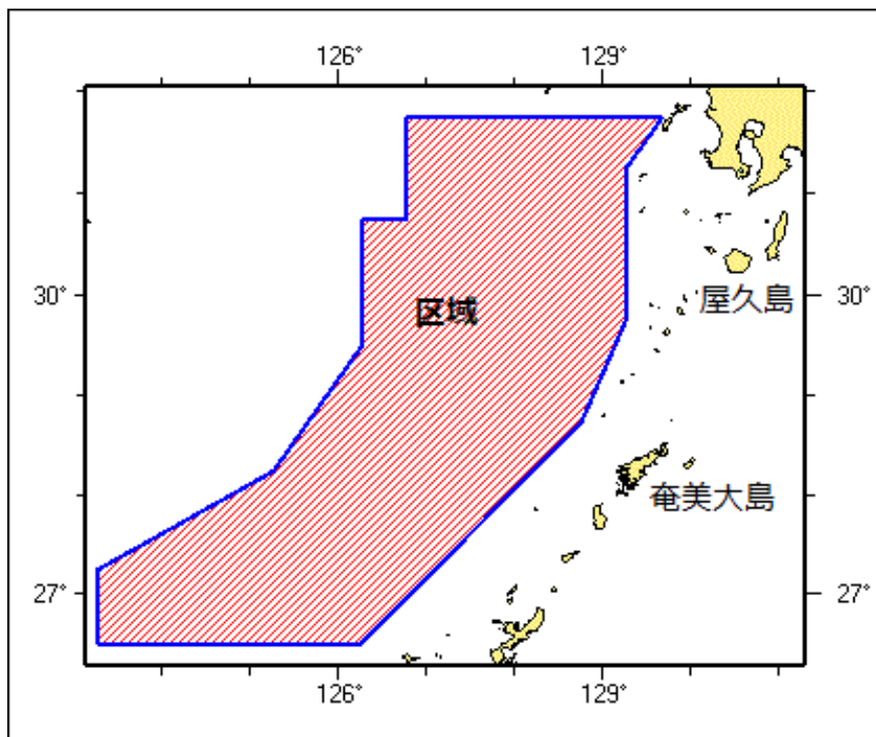
- (1) 31-45N 126-45E
- (2) 31-45N 129-40E
- (3) 30-15N 129-15E
- (4) 29-45N 129-15E
- (5) 28-45N 128-45E
- (6) 26-30N 126-15E
- (7) 26-30N 123-15E
- (8) 27-15N 123-15E
- (9) 28-15N 125-15E
- (10) 29-30N 126-15E
- (11) 30-45N 126-15E
- (12) 30-45N 126-45E

備考 停船観測を伴う

海図 W1222-JP1222-W180-W182A-W437

出所 -W1002-W210-FW210-W1001

国立研究開発法人水産研究・教育機構水産技術研究所



★3年118項 九州南岸 - 佐多岬西方 救難訓練

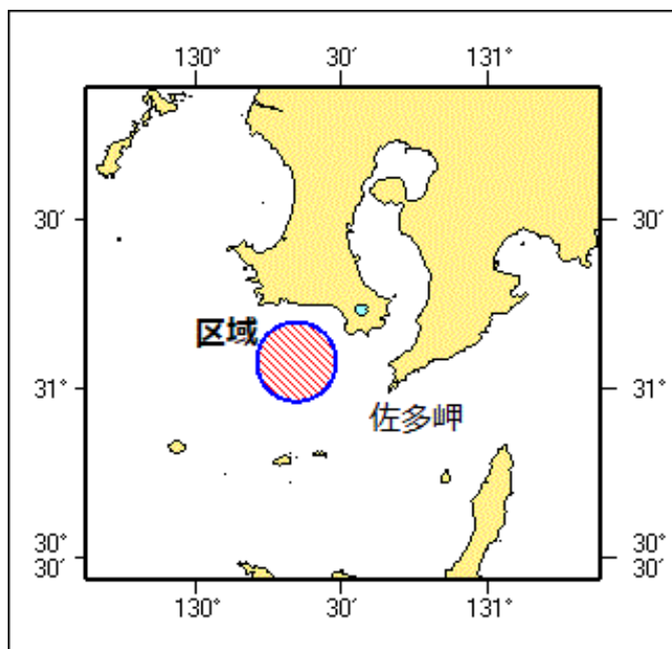
巡視船及び航空機による照明弾投下を伴う救難訓練が実施される。

期間 令和3年2月19日、1730～2000

区域 31-05.0N 130-20.5Eを中心とする半径7海里の円内

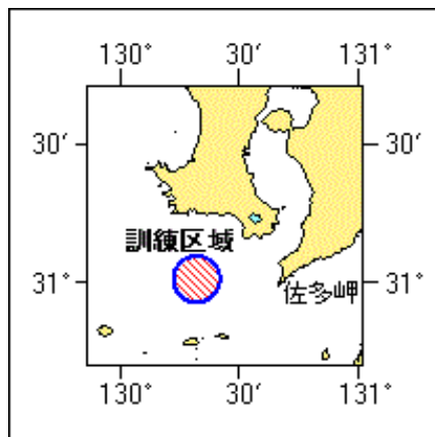
海図 W221-JP221-W1222-JP1222

出所 鹿児島航空基地



★3年119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2月23日（予備日24日、25日）、0800～1720
 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120項 南西諸島 - 奄美大島北西方 海底線修理作業終了

（十管区水路通報3年6号100項削除）
 作業船「CS BOLD MAVERICK」による海底線修理作業は終了した。
 海図 W437-W1002-W210-FW210
 出所 海上保安庁海洋情報部

★3年121項 九州西岸 - 熊本港 潜水作業等

潜水士及び作業船による潜水作業及び深淺測量が実施される。
 期間 令和2年2月17日～3月19日、日出～日没

(潜水作業)

区域1

2地点を結ぶ線上、幅約40m

(1) 32-45-23.4N 130-33-49.2E

(2) 32-45-23.6N 130-33-52.4E(防波堤先端)

(深浅測量)

区域2

3地点を結ぶ線及び陸上により囲まれる区域

(3) 32-45-40.5N 130-35-33.5E(防波堤先端)

(4) 32-45-40.2N 130-35-29.8E(防波堤先端)

(5) 32-45-44.5N 130-35-29.1E(防波堤先端)

備考

付近に警戒船を配置

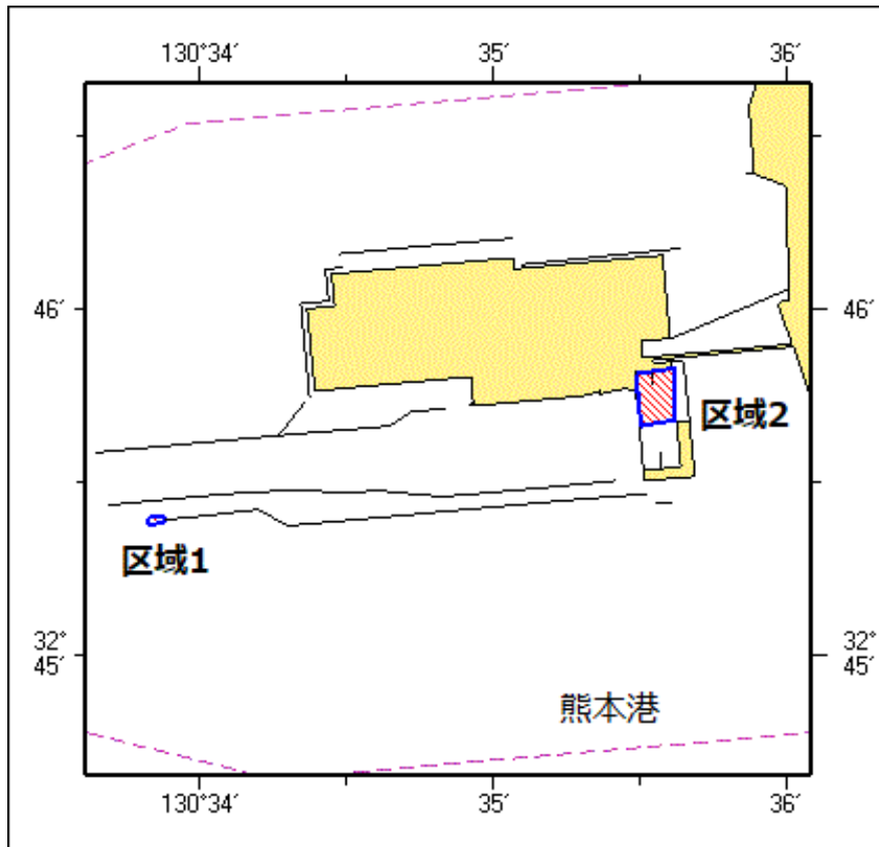
潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚

海図

W171

出所

熊本海上保安部



★3年122項九州西岸 - 甬島列島西北西方 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 令和3年3月1日～31日(土曜日、日曜日を除く)、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

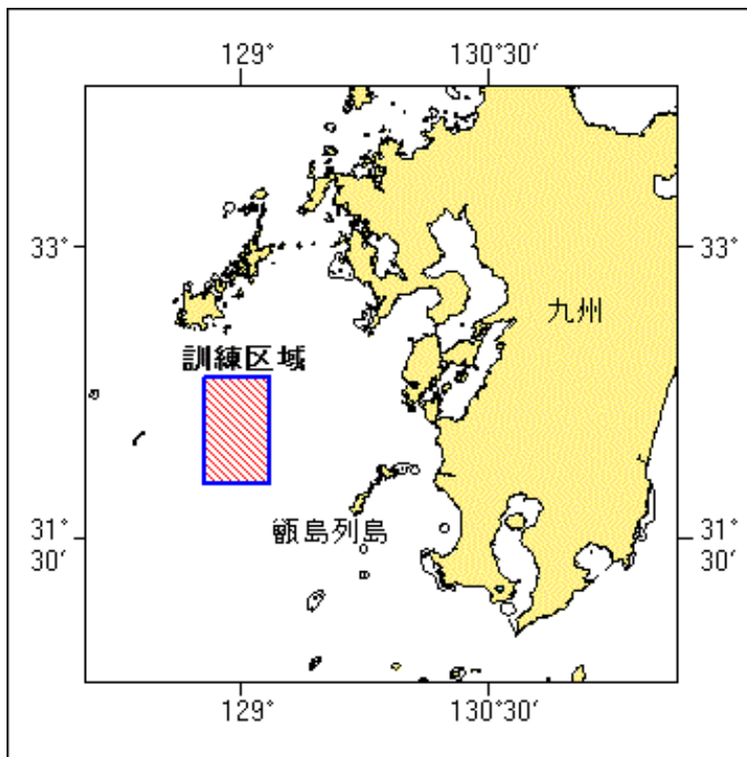
(4) 31-47-12N 128-45-52E

海図

W213-JP213-W187-JP187-W180-W437

出所

防衛省防衛政策局



★ 3年123項 九州東岸 - 都井岬東方 射爆撃訓練

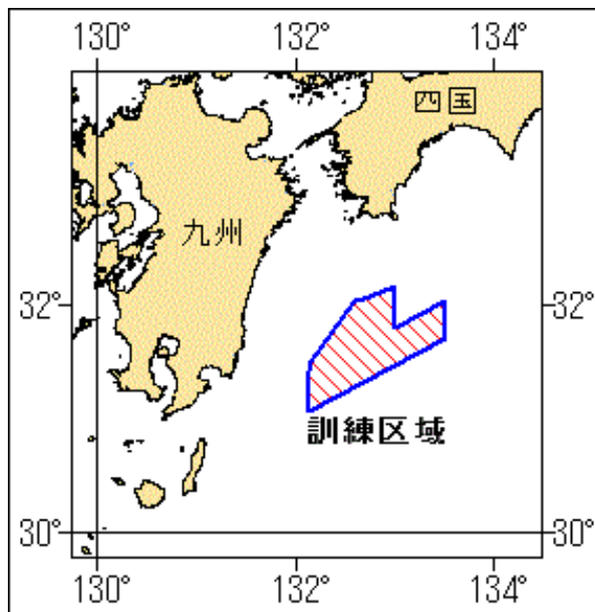
自衛隊航空機による空対空射撃及び空対水爆撃訓練が実施される。

期間 令和3年3月1日～31日（土曜日、日曜日を除く）、0800～1700

区域 10地点により囲まれる区域

- (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

海図所 W 1 2 2 0 - J P 1 2 2 0 - W 1 5 7
防衛省防衛政策局



★ 3年124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2年21号330項関連)

測量船「天洋」(430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2月25日～3月3日(内5日間)

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

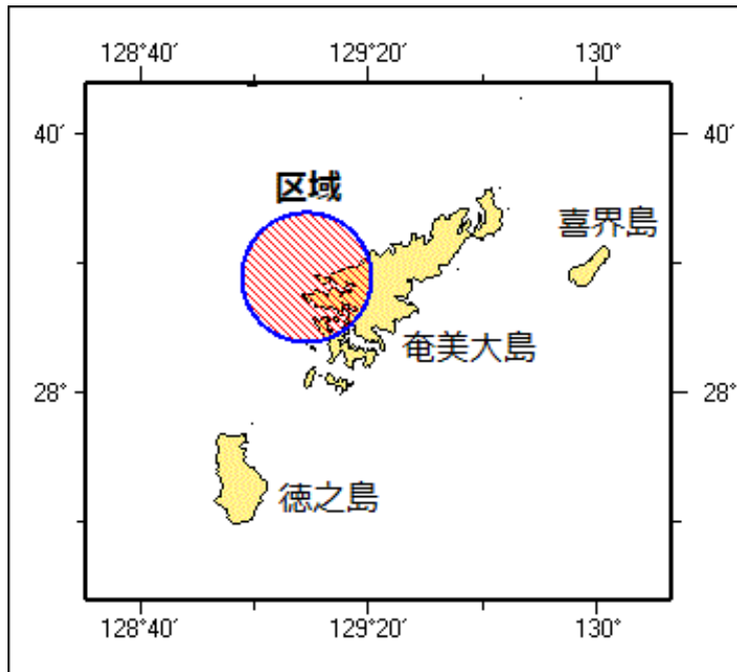
備考 観測装置は無人で航行する
観測装置は灯、赤旗及びリフレクターで表示

観測装置の現在位置は下記URLで確認できる

https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN10/kaisyo/A0V/aov_index.html

海図 W 2 3 0 - W 2 2 5 - W 1 8 2 A - W 1 8 2 B - W 4 3 7

出所 十本部海洋情報部



★ 3年125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 令和3年3月1日～31日(土曜日、日曜日を除く)、0700～1800

区域 5地点により囲まれる区域

(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

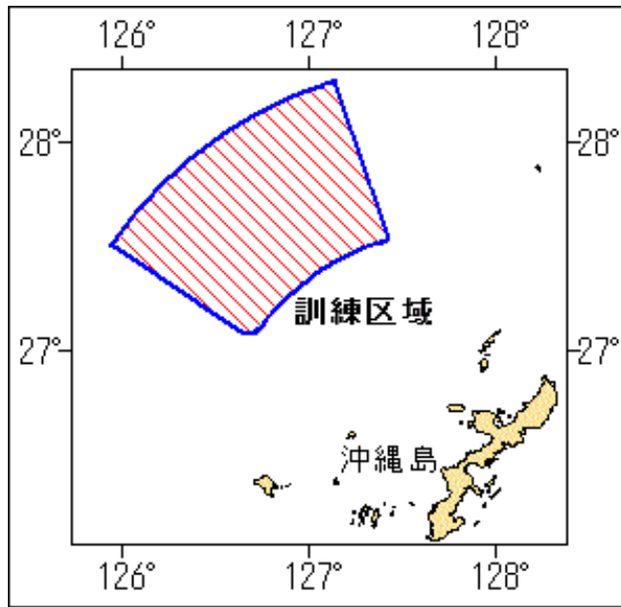
(5) 27-32-02N 127-25-35E

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

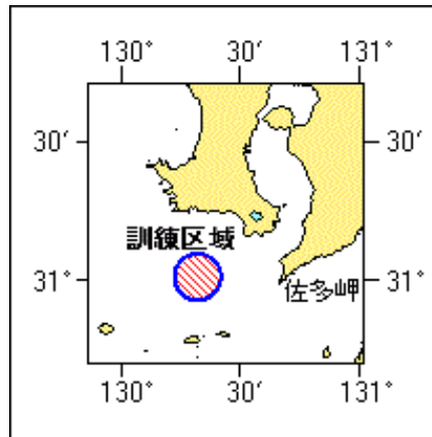
海図 W 1 8 2 B - W 2 1 0 - F W 2 1 0

出所 防衛省防衛政策局



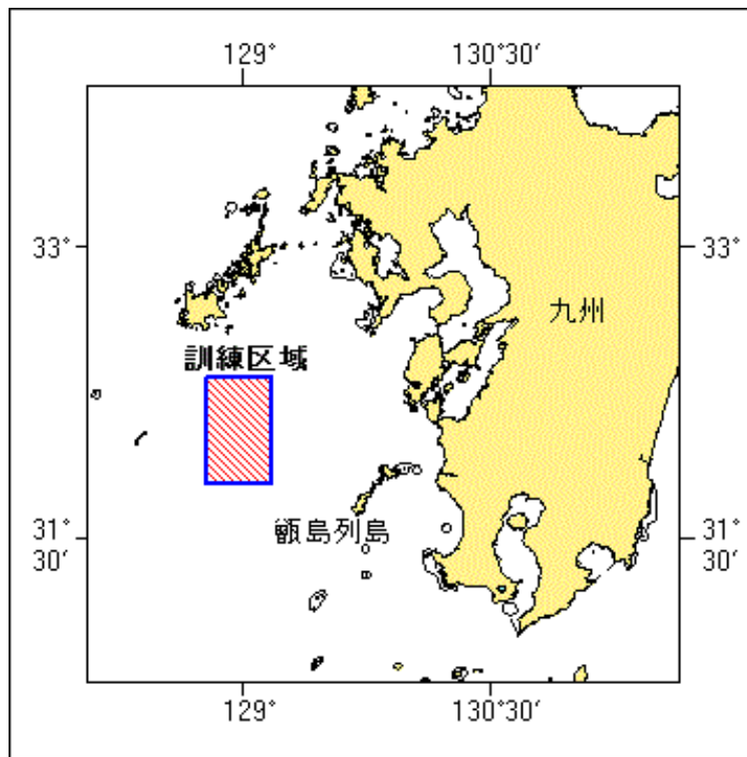
★3年126項 九州南岸 - 佐多岬西方 救難訓練

航空機による火工品を使用した救難訓練が実施される。
 期間 令和3年2月17日、1045～1115
 区域 31-01N 130-19Eを中心とする半径5海里の円内
 海図 W221-JP221-W1222-JP1222
 出所 鹿児島海上保安部



★3年127項 九州西岸 - 甕島列島西北西方 射撃訓練

フォックスロット区域において、自衛艦による対空射撃が実施される。
 期間 令和3年3月8日（予備日9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
 (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



★ 3年128項 九州西岸 - 額島列島西北西方 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が実施される。

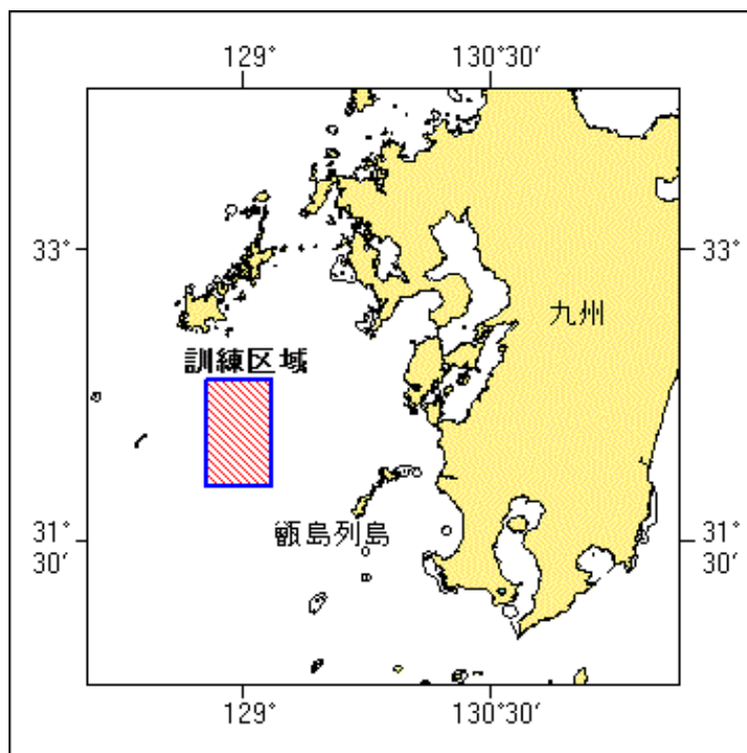
期 間 令和3年3月9日（予備日10日、11日、13日）、0800～1700

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
- (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

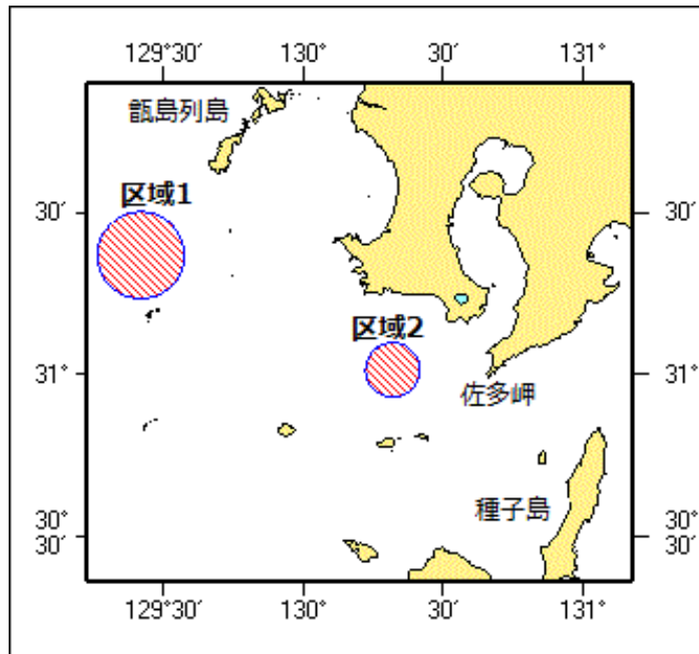
海 図 所 W 2 1 3 - J P 2 1 3 - W 1 8 7 - J P 1 8 7 - W 1 8 0 - W 4 3 7
防衛省海上幕僚監部



★3年129項 九州西岸 - 甕島列島南西方及び九州南岸、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。

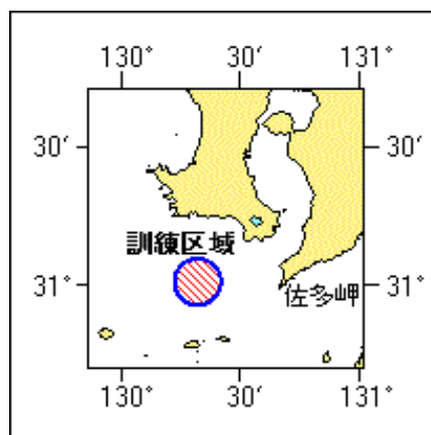
期間 令和3年3月12日～27日(予備日を含む)、0800～1700
 区域1 31-22-13N 129-24-52Eを中心とする半径8海里の円内
 区域2 31-01-00N 130-19-00Eを中心とする半径5海里の円内
 備考 試験中、国際信号旗「NE4」を掲揚
 海図 W211-W1222-JP1222-W180-W182A
 出所 十本部警備救難部



★3年130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3月2日(予備日3日)、1000～1730
 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
 附近に警戒船を配置
 海図 W221-JP221-W1222-JP1222-W180-W182A
 出所 十本部警備救難部

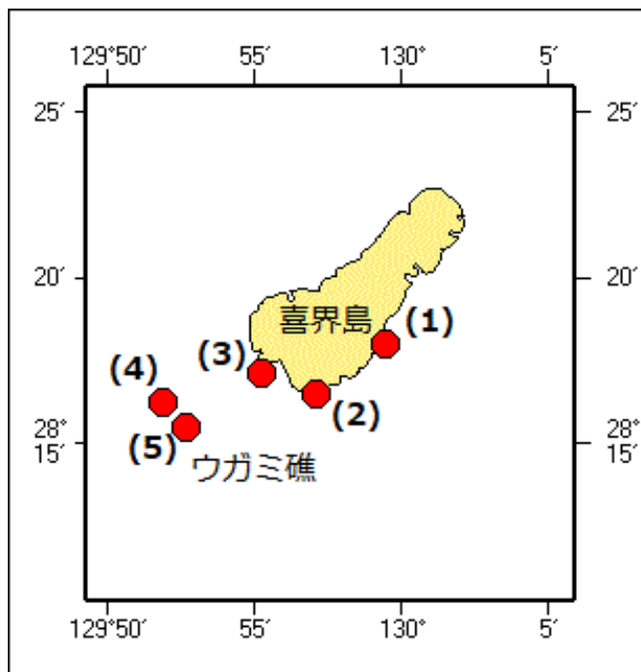


★ 3年131項 南西諸島 - 喜界島周辺 浅所存在

下記位置に浅所が存在する。

位置	5地点		
(1)	28-18-00N	129-59-26E	(水深約15.3m)
(2)	28-16-28N	129-57-06E	(水深約2.9m)
(3)	28-17-08N	129-55-17E	(水深約12.7m)
(4)	28-16-13N	129-51-56E	(水深約23.7m)
(5)	28-15-29N	129-52-43E	(水深約18.1m)

海図所 W 2 2 5
海上保安庁海洋情報部

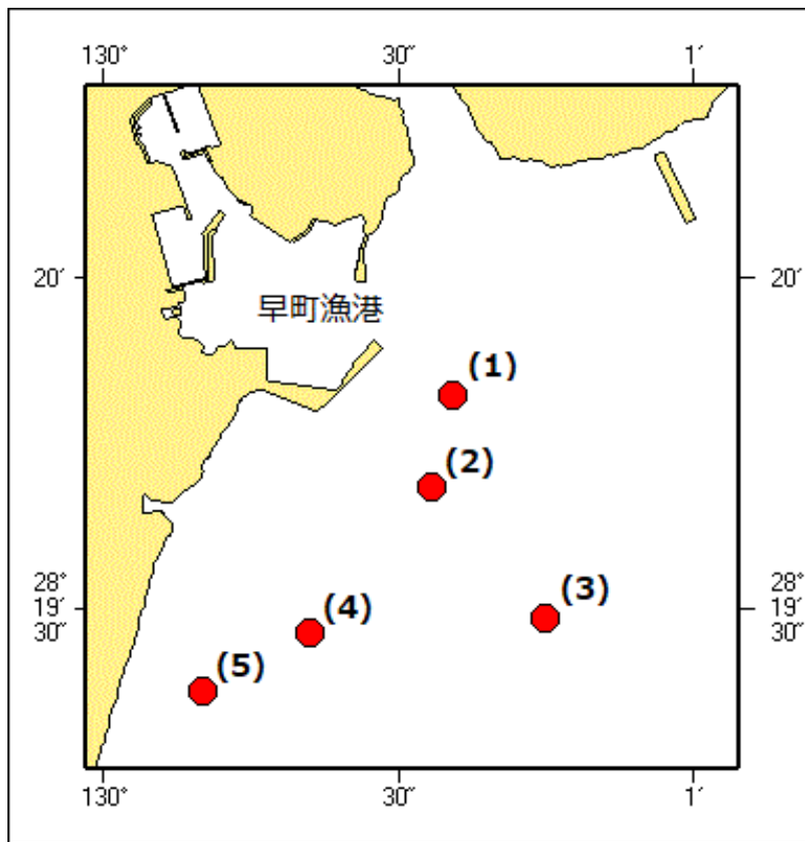


★ 3年132項 南西諸島 - 喜界島、早町漁港 浅所存在

下記位置に浅所が存在する。

位置	5地点		
(1)	28-19-49.4N	130-00-35.6E	(水深約12.1m)
(2)	28-19-41.1N	130-00-33.3E	(水深約8.2m)
(3)	28-19-29.2N	130-00-45.0E	(水深約18.9m)
(4)	28-19-28.0N	130-00-21.0E	(水深約9.1m)
(5)	28-19-22.6N	130-00-10.0E	(水深約7.8m)

海図所 W 2 1 8 (早町漁港)
海上保安庁海洋情報部

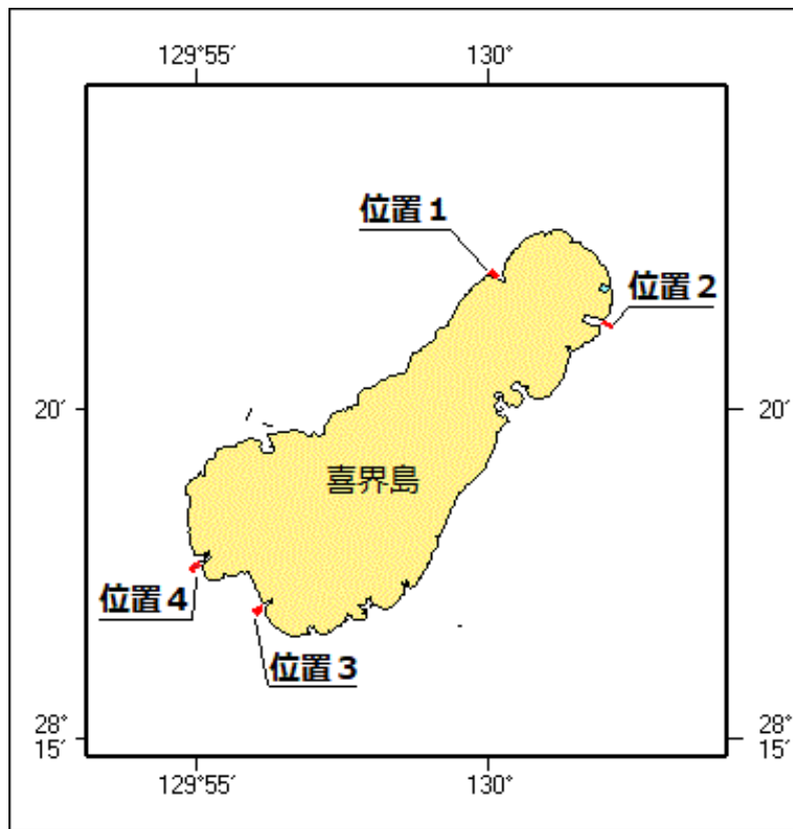


★ 3年133項 南西諸島 - 喜界島周辺 防波堤存在

下記位置に防波堤が存在する。

- 位置 1 2地点を結ぶ線上(幅約30m)
 - (1) 28-22-06N 130-00-06E
 - (2) 28-22-01N 130-00-02E(岸線上)
- 位置 2 2地点を結ぶ線上(幅約60m)
 - (3) 28-21-19N 130-02-02E
 - (4) 28-21-16N 130-02-00E
- 位置 3 2地点を結ぶ線上(幅約20m)
 - (5) 28-17-01N 129-56-01E
 - (6) 28-16-58N 129-56-06E
- 位置 4 2地点を結ぶ線上(幅約20m)
 - (7) 28-17-38N 129-54-54E
 - (8) 28-17-36N 129-54-59E

海 図 W 2 2 5
出 所 十本部海洋情報部



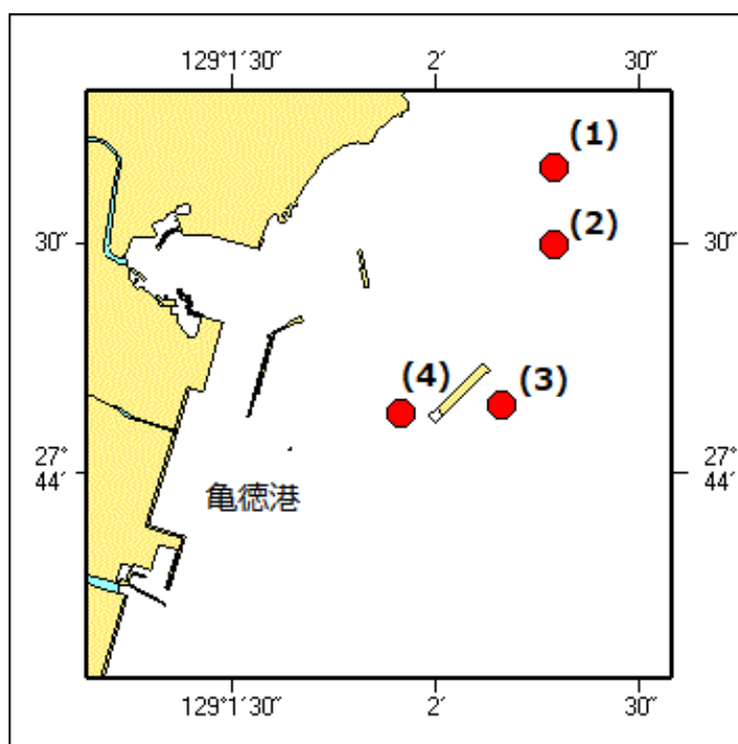
★ 3年134項 南西諸島 - 徳之島、亀徳港 浅所存在

下記位置に浅所が存在する。

位置 4地点

- (1) 27-44-39.9N 129-02-17.5E (水深約8.6m)
- (2) 27-44-29.7N 129-02-17.4E (水深約14.2m)
- (3) 27-44-08.7N 129-02-09.8E (水深約16.7m)
- (4) 27-44-07.7N 129-01-54.8E (水深約8.3m)

海図所 W 1 8 3 (亀徳港)
海上保安庁海洋情報部



★3年135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、自衛艦による対空射撃が実施される。

期 間 令和3年3月8日（予備日9日～14日）、0600～2000

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 W 2 2 6 - J P 2 2 6 - W 1 8 2 B - W 1 2 0 3

出 所 防衛省海上幕僚監部

