



十管区水路通報

第47号

(令和3年11月26日～12月2日掲載分)

- [第706項九州西岸－本渡瀬戸 護岸改修工事等](#)
- [第707項九州東岸－油津港 小型船舶操縦訓練](#)
- [第708項九州東岸－細島港 防波堤改修工事等](#)
- [第709項九州西岸－熊本港 水路測量](#)
- [第710項九州西岸－八代港 魚礁設置](#)
- [第711項九州西岸－川内港 ケーソン仮置場築造工事](#)
- [第712項九州南岸－佐多岬西方 射撃訓練](#)
- [第713項九州南岸－鹿児島港、外港 小型船舶等操縦訓練](#)
- [第714項九州南岸－鹿児島港、外港 小型船舶操縦訓練](#)
- [第715項九州東岸－日向灘 射撃訓練](#)
- [第716項九州東岸－油津港付近 ヨットレース](#)
- [第717項九州東岸－宮崎港北方 掘下げ作業等](#)
- [第718項九州東岸－細島港 ケーソン据付作業](#)
- [第719項南西諸島－種子島 ロケット打ち上げに伴う海上警戒区域設定](#)
- [第720項南西諸島－奄美大島北部 照明弾発射訓練](#)

★3年706項九州西岸－本渡瀬戸 護岸改修工事等

潜水士及び起重機船による護岸改修工事及び環境調査が実施される。

期間 令和3年12月1日～令和4年2月4日、日出～日没

(護岸改修工事)

区域1 2地点を結ぶ線上付近

(1) 32-26-30.9N 130-12-18.9E

(2) 32-26-29.6N 130-12-20.0E

備考 区域に汚濁防止膜を設置

潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚

付近に警戒船を配置

区域を黄色灯付浮標で表示

(環境調査)

区域2 3地点付近

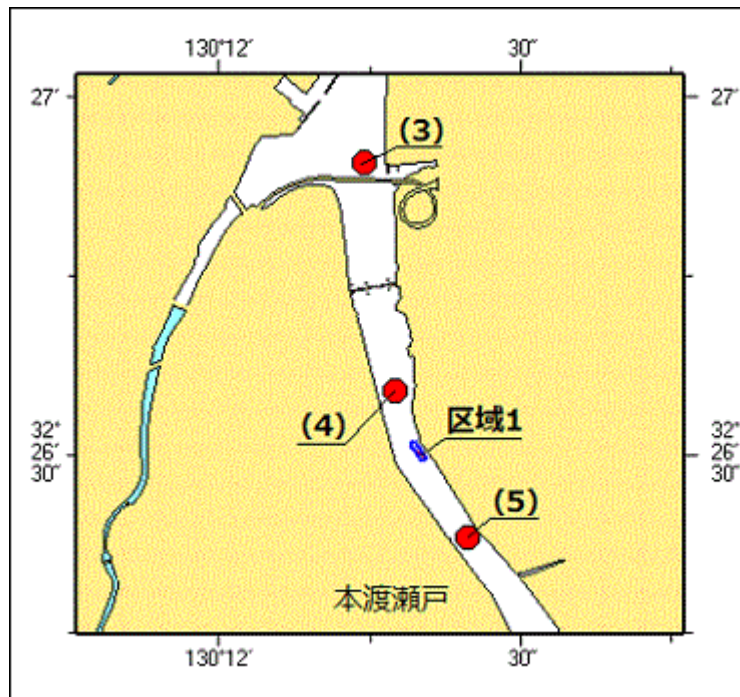
(3) 32-26-54.5N 130-12-14.5E

(4) 32-26-35.4N 130-12-17.4E

(5) 32-26-23.0N 130-12-24.7E

海図 W1252

出所 熊本海上保安部



★3年707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 令和3年12月1日～22日、令和4年1月6日～28日、0900～1700

区域 2地点を結ぶ線上、幅80m

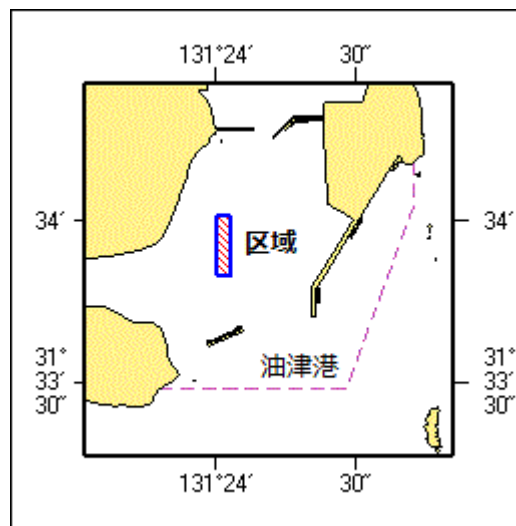
(1) 31-34-01N 131-24-02E

(2) 31-33-50N 131-24-02E

備考 区域内に浮標3基を設置

海図 W 1 8 1 (油津港及外浦港)

出所 宮崎海上保安部



★3年708項九州東岸－細島港 防波堤改修工事等

潜水士及び起重機船による防波堤改修工事及び潜水作業が実施される。

期間 令和3年12月1日～令和4年3月25日、日出～日没

(防波堤改修工事)

区域1 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 32-27-13N 131-40-28E (岸線上)

(2) 32-27-12N 131-40-24E

(3) 32-27-15N 131-40-25E

(4) 32-27-14N 131-40-28E (岸線上)

(潜水作業)

区域2 2地点を結ぶ線上付近

(5) 32-26-23N 131-39-09E (岸線上)

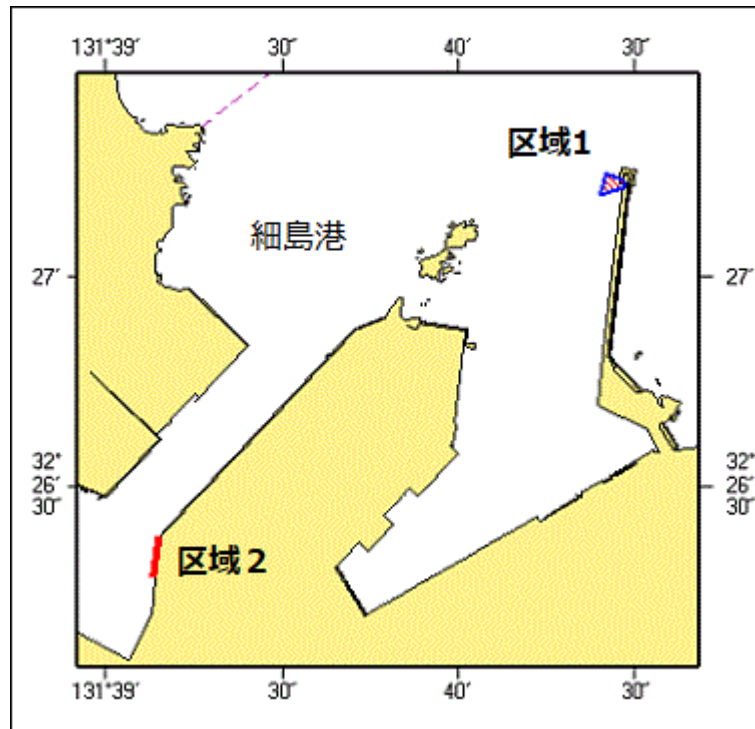
(6) 32-26-17N 131-39-08E (岸線上)

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 W1223

出所 細島港長



★3年709項九州西岸－熊本港水路測量

作業船による水路測量が実施される。

期間 令和3年12月13日～令和4年2月25日 (内2日間)

区域 4地点により囲まれる区域

(1) 32-45-38.7N 130-34-48.6E

(2) 32-45-33.2N 130-34-49.2E

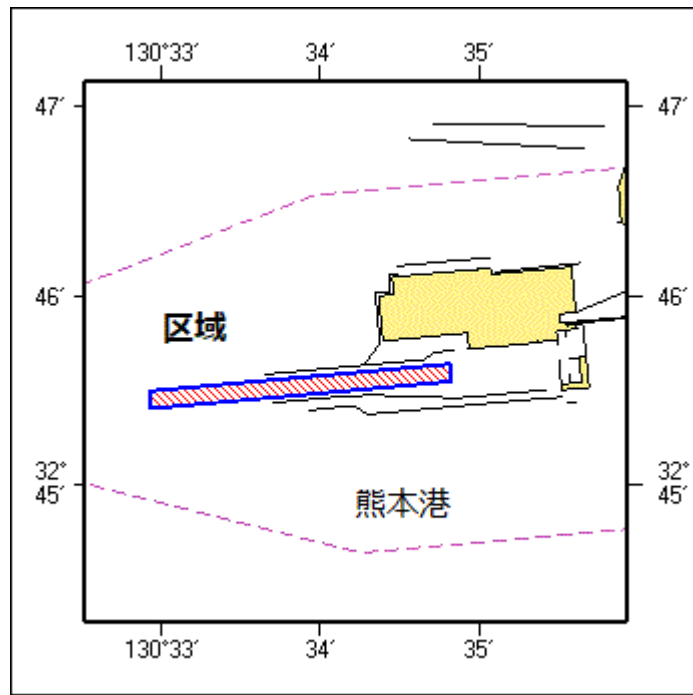
(3) 32-45-24.6N 130-32-55.8E

(4) 32-45-30.1N 130-32-55.2E

備考 作業船は「白紅白」の標識を掲揚

海図 W171-W169

出所 十本部海洋情報部



★3年710項九州西岸－八代港魚礁設置

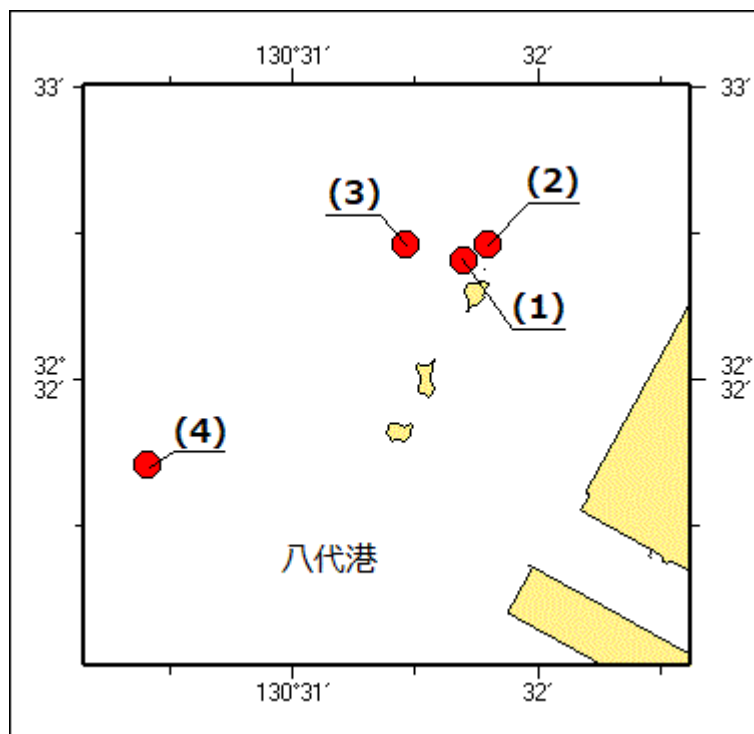
下記位置に魚礁が設置されている。

位置 4地点

- (1) 32-32-24.4N 130-31-41.7E(鋼製、高さ2.2m)
- (2) 32-32-27.8N 130-31-47.4E(コンクリート及び高密度ポリエチレン製、高さ0.5m)
- (3) 32-32-27.7N 130-31-27.7E(コンクリート及び高密度ポリエチレン製、高さ0.5m)
- (4) 32-31-42.3N 130-30-24.7E(コンクリート及び高密度ポリエチレン製、高さ0.5m)

海図 W1243-W170-W169

出所 十本部海洋情報部



★3年711項九州西岸－川内港ケーソン仮置場築造工事

潜水士及び作業船によるケーソン仮置場築造工事が実施される。

期間 令和3年12月8日～令和4年3月25日、日出～日没

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 31-51-59.1N 130-11-32.5E

(2) 31-51-58.8N 130-11-33.6E

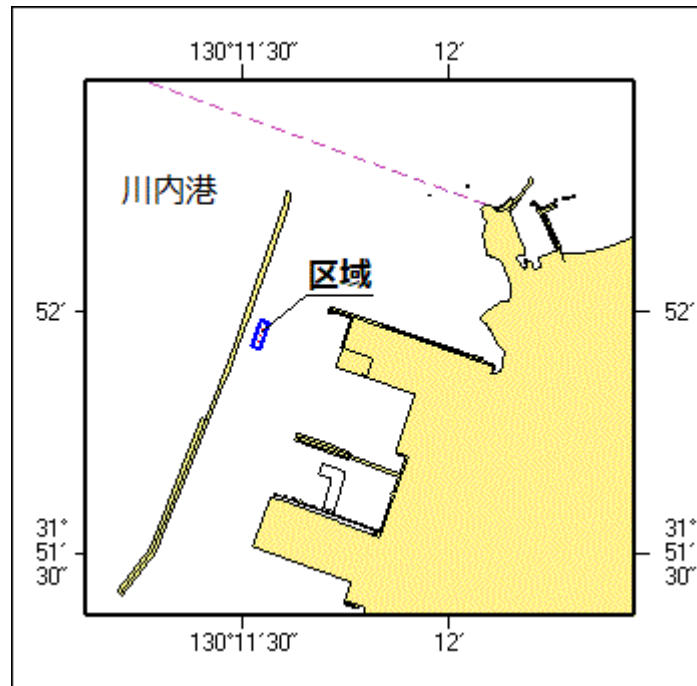
(3) 31-51-55.5N 130-11-32.3E

(4) 31-51-55.9N 130-11-31.1E

備考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚する

海図 W 1 2 5 4

出所 串木野海上保安部



★3年712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。

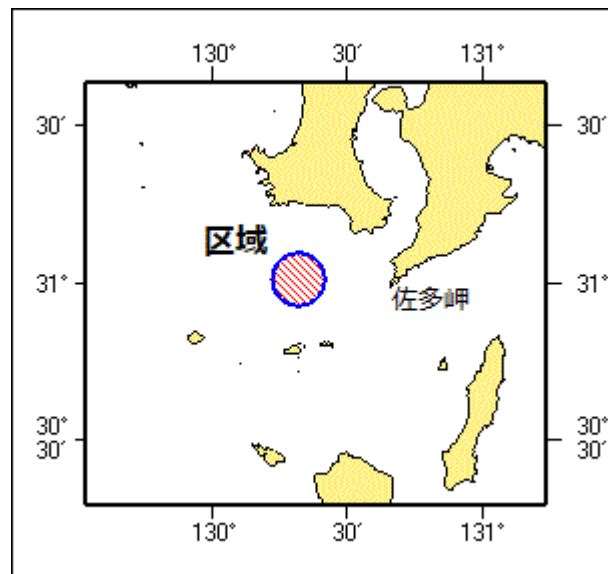
期間 令和3年12月21日、0600～1400、

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 W 2 2 1－J P 2 2 1－W 1 2 2 2－J P 1 2 2 2－W 1 8 0－W 1 8 2 A

出所 十本部警備救難部



★3年713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12月5日、6日、9日、10日、19日、20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12月13日、14日、0830～1720

区域 2地点を結ぶ線上、幅50m

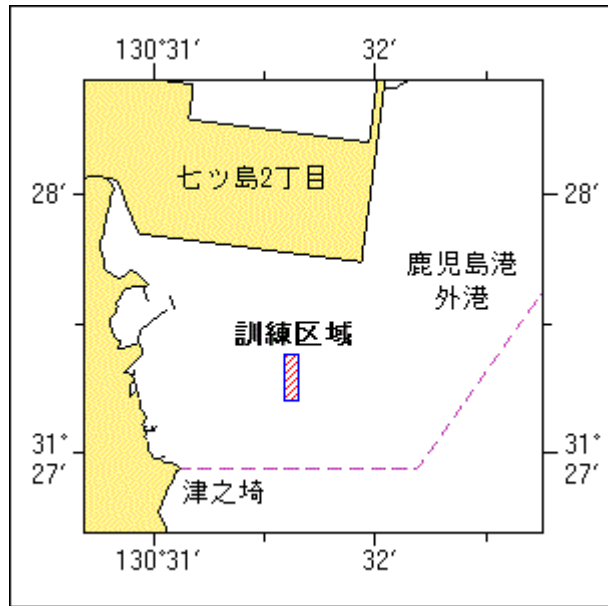
(1) 31-27-23N 130-31-36E

(2) 31-27-12N 130-31-36E

備考 区域内に浮標3～6基を設置

海図 W 2 1 4 B - J P 2 1 4 B

出所 鹿児島港長



★3年714項九州南岸－鹿児島港、外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12月5日、18日、19日、21日

(予備日11日、20日、25日、26日)、0730～1800

区域 2地点を結ぶ線上、幅50m

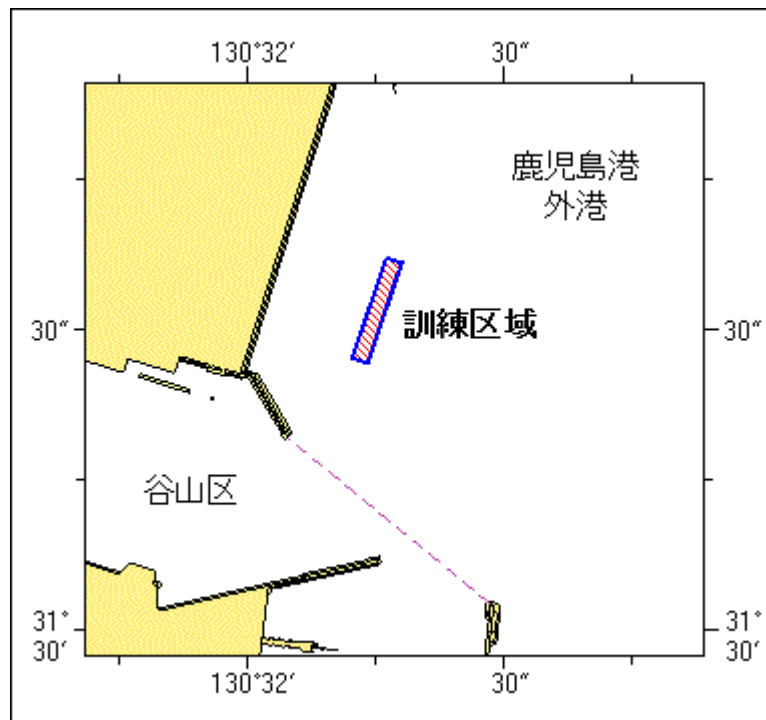
(1) 31-30-37N 130-32-17E

(2) 31-30-27N 130-32-13E

備考 区域内に浮標3基を設置

海図 W 2 1 4 B - J P 2 1 4 B

出所 鹿児島港長



★3年715項 九州東岸－日向灘 射撃訓練

巡視船による射撃訓練が実施される。

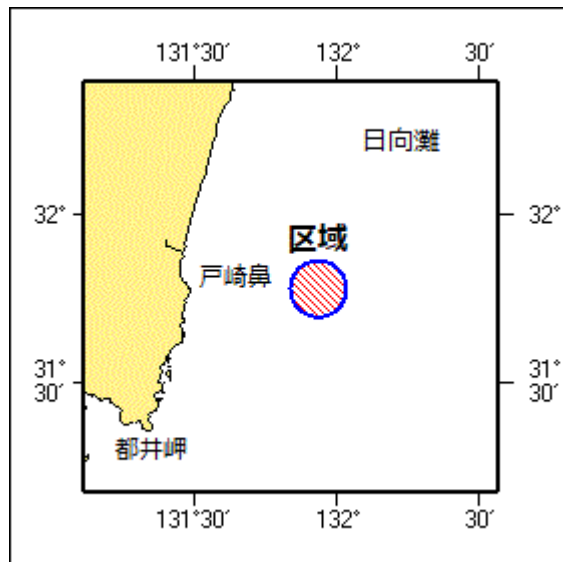
期間 令和3年12月22日(予備日23日)、1000～1400

区域 31-47.0N 131-56.0E 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 W157-W180

出所 十本部警備救難部



★3年716項 九州東岸－油津港付近 ヨットレース

ヨットレースが実施される。

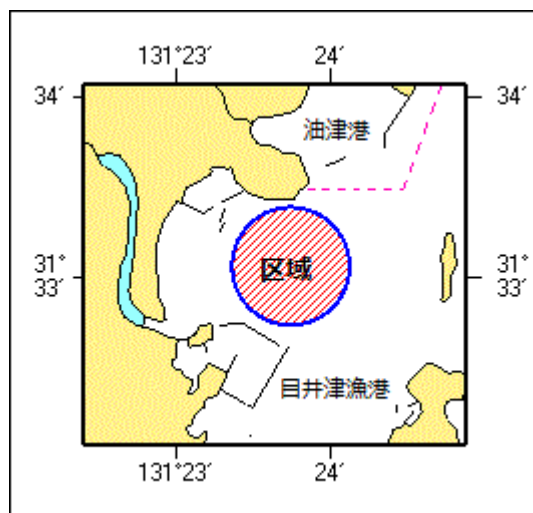
期間 令和3年12月11日、1000～1700、
12日、0900～1700

区域 31-33-04N 131-23-44E を中心とする半径600mの円内

備考 参加艇 5艇

海図 W181(油津港及外浦港)－W1221－JP1221

出所 宮崎海上保安部



★3年717項 九州東岸－宮崎港北方 掘下げ作業等

作業船による掘下げ作業及び土砂投入作業が実施される。

期間 令和3年12月6日～令和4年2月28日、日出～日没
(掘下げ作業)

区域 1 2地点付近

(1) 32-15-07N 131-34-27E

(2) 32-10-08N 131-33-01E

(土砂投入作業)

区域2 4地点により囲まれる区域

(3) 32-02-29N 131-30-17E

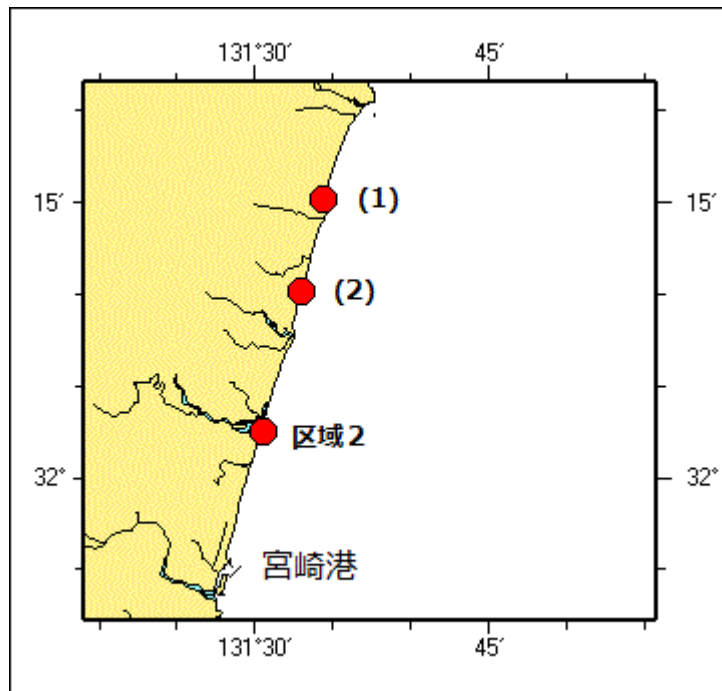
(4) 32-02-23N 131-30-34E

(5) 32-02-00N 131-30-23E

(6) 32-02-06N 131-30-05E

海図 W1220-JP1220

出所 日向海上保安署



★3年718項九州東岸－細島港 ケーソン据付作業

(十管区水路通報3年36号564項関連)

起重機船によるケーソン据付作業が実施される。

期間 令和3年12月10日～20日、日出～日没

区域 (1)、(2)を結ぶ線、(3)、(4)を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 32-26-34.9N 131-39-59.9E (岸線角)

(2) 32-26-25.8N 131-40-13.3E (岸線角)

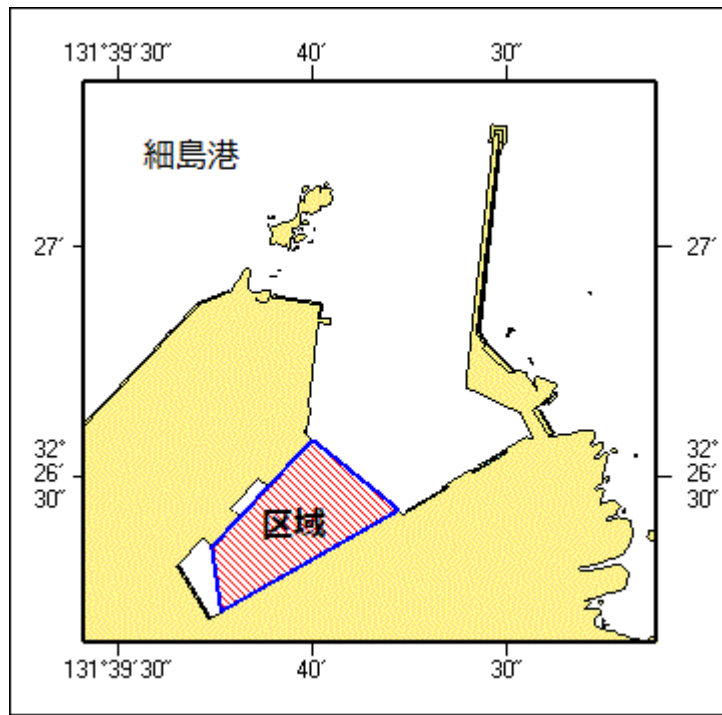
(3) 32-26-12.5N 131-39-45.8E (岸線上)

(4) 32-26-20.9N 131-39-44.4E (岸線角)

備考 付近に警戒船を配置

海図 W1223

出所 細島港長



★3年719項 南西諸島－種子島 ロケット打ち上げに伴う海上警戒区域設定

宇宙航空研究開発機構種子島宇宙センター（30-24-03N 130-58-39E）において、
H-2Aロケット45号機の打ち上げに伴う海上警戒区域が設定される。

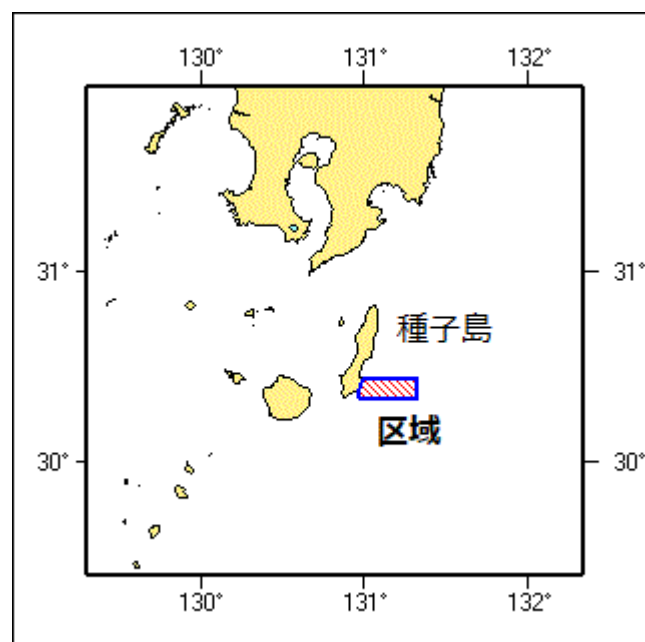
海上警戒日時 令和3年12月21日（予備日22日～令和4年1月31日）、1903～翌日0203頃

海上警戒区域 8地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 30-25-40N 130-58-21E(岸線上)
- (2) 30-26-48N 130-59-53E
- (3) 30-27-01N 131-00-00E
- (4) 30-27-01N 131-19-12E
- (5) 30-20-24N 131-19-12E
- (6) 30-20-24N 130-57-49E
- (7) 30-21-57N 130-57-49E
- (8) 30-22-20N 130-57-41E(岸線上)

海図 W1221-JP1221

出所 宇宙航空研究開発機構



★3年720項 南西諸島－奄美大島北部 照明弾発射訓練

巡視船による照明弾発射訓練が実施される。

期間 令和3年12月8日（予備日9日）、0900～1700

区域 28-31.8N 129-31.4E を中心とする半径3海里の円内

備考 訓練中、国際信号旗「UY」を掲揚

海図 W 2 2 5 - W 2 3 1

出所 奄美海上保安部

