

第十管区水路通報

第 44 号

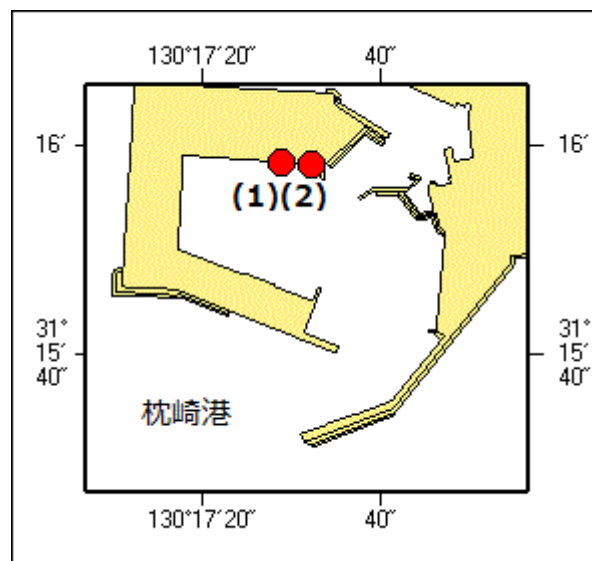
- 第 584項 九州南岸 — 枕崎港 浅所存在
- 第 585項 九州西岸 — 御所浦島西岸 花火大会
- 第 586項 南西諸島 — トカラ群島西方 海底線修理作業
- 第 587項 南西諸島 — 沖繩島北西方 射撃訓練
- 第 588項 九州西岸 — 甬島列島西北西方 爆撃訓練
- 第 589項 九州東岸 — 都井岬東方 射爆撃訓練
- 第 590項 九州東岸 — 宮崎港 小型船舶等操縦訓練
- 第 591項 九州西岸 — 獅子島付近 水中障害物存在
- 第 592項 九州東岸 — 日向灘 救難訓練
- 第 593項 九州西岸 — 東シナ海北部 救難訓練
- 第 594項 豊後水道及び付近 — 救難訓練
- 第 595項 九州南岸 — 鹿児島湾及び付近 環境調査
- 第 596項 東シナ海 — 環境調査
- 第 597項 九州東岸 — 宮崎港 花火大会
- 第 598項 九州西岸 — 水俣港付近、丸島漁港 防波堤延長工事
- 第 599項 東シナ海北部 — 環境調査
- 第 600項 南西諸島 — トカラ群島至本州南岸、潮岬南東方 海底線敷設作業
- 第 601項 南西諸島 — トカラ群島、宝島東方 浅所存在
- 第 602項 南西諸島 — トカラ群島、宝島東岸 防波堤存在

★元年584項 九州南岸 — 枕崎港 浅所存在

下記位置に浅所が存在する。

位 置 2地点
(1) 31-15-58.3N 130-17-28.9E (水深約3.9m)
(2) 31-15-58.2N 130-17-32.3E (水深約3.9m)

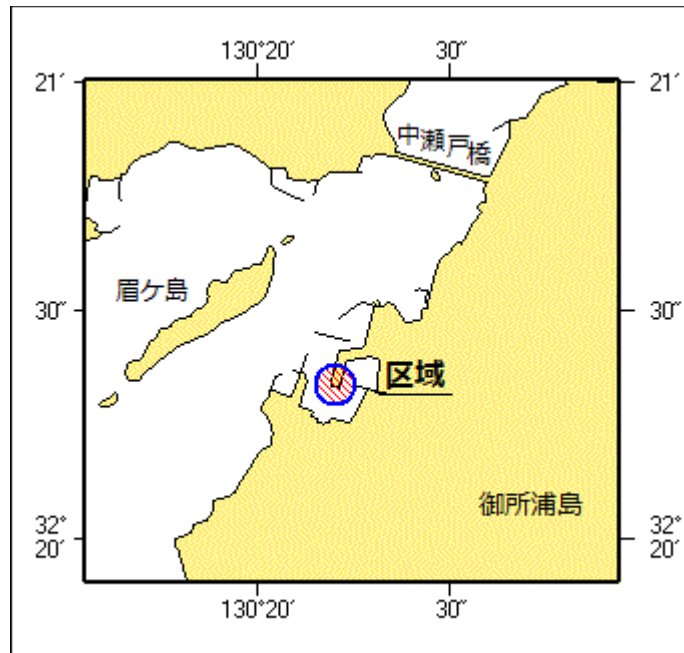
海 図 W 1 2 5 5 (枕崎港)
出 所 十本部海洋情報部



★元年585項 九州西岸 - 御所浦島西岸 花火大会

花火大会が実施される。

期間 令和元年11月30日(予備日12月1日~31日)、1900~2100
区域 32-20-20N 130-20-12Eを中心とする半径80mの円内
備考 付近に警戒船を配置
海図 W174-W169-W206
出所 熊本海上保安部



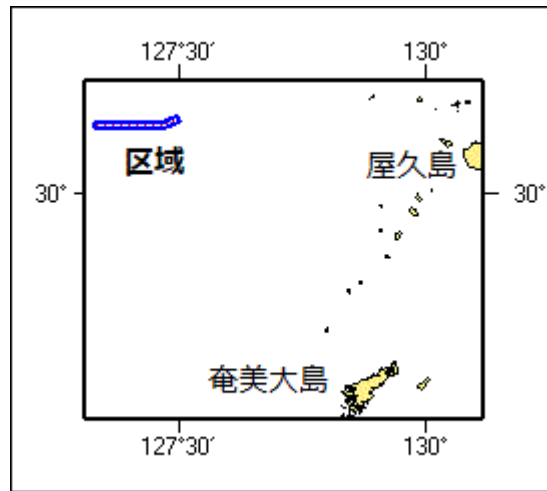
★元年586項 南西諸島 - トカラ群島西方 海底線修理作業

(十管区水路通報元年42号571項削除)

作業船「CS FU AN」(10105トン)による海底線修理作業が実施されている。

期間 令和元年11月23日まで
区域 6地点で囲まれる区域
(1) 30-41.5N 127-28.3E
(2) 30-38.5N 127-29.9E
(3) 30-34.6N 127-19.4E
(4) 30-34.7N 126-38.3E
(5) 30-37.9N 126-37.9E
(6) 30-37.8N 127-18.9E

海図 W437-W1002-W210-FW210
出所 海上保安庁海洋情報部



★元年587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 令和元年12月1日～27日(土曜日、日曜日を除く)、0700～1800

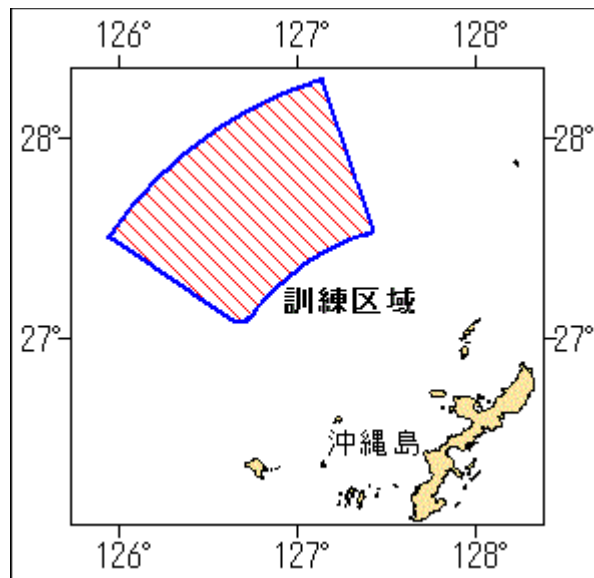
区域 5地点により囲まれる区域

- (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

海図所 W182B-W210-FW210
防衛省防衛政策局



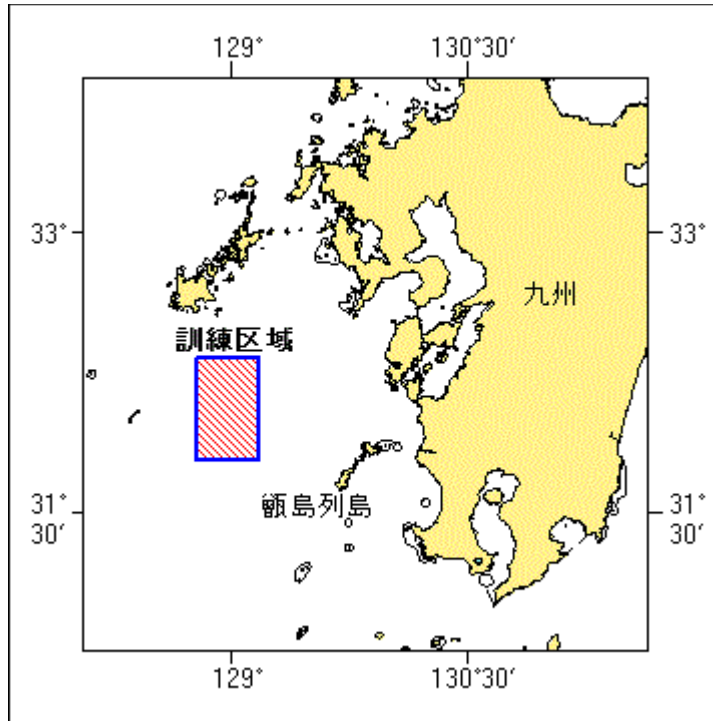
★元年588項 九州西岸 - 甕島列島西北西方 爆撃訓練

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 令和元年12月1日～27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 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
出 所 防衛省防衛政策局



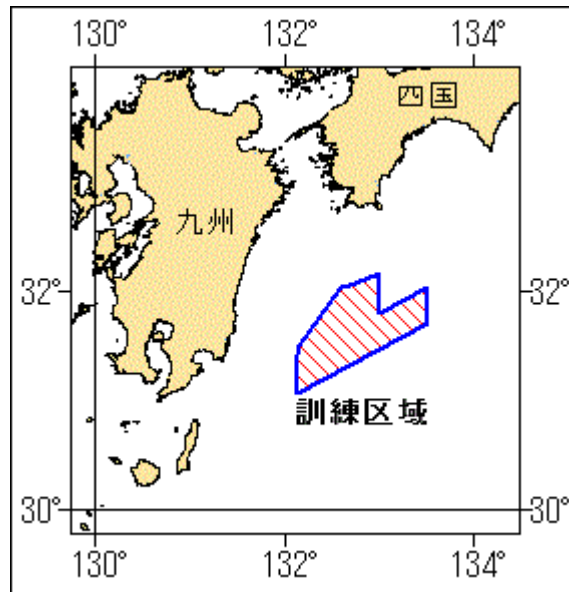
★元年589項 九州東岸 - 都井岬東方 射爆撃訓練

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 令和元年12月1日～27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 W 1 2 2 0 - J P 1 2 2 0 - W 1 5 7
出 所 防衛省防衛政策局



★元年590項 九州東岸 - 宮崎港 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。

期 間 令和元年12月1日～31日、0800～日没

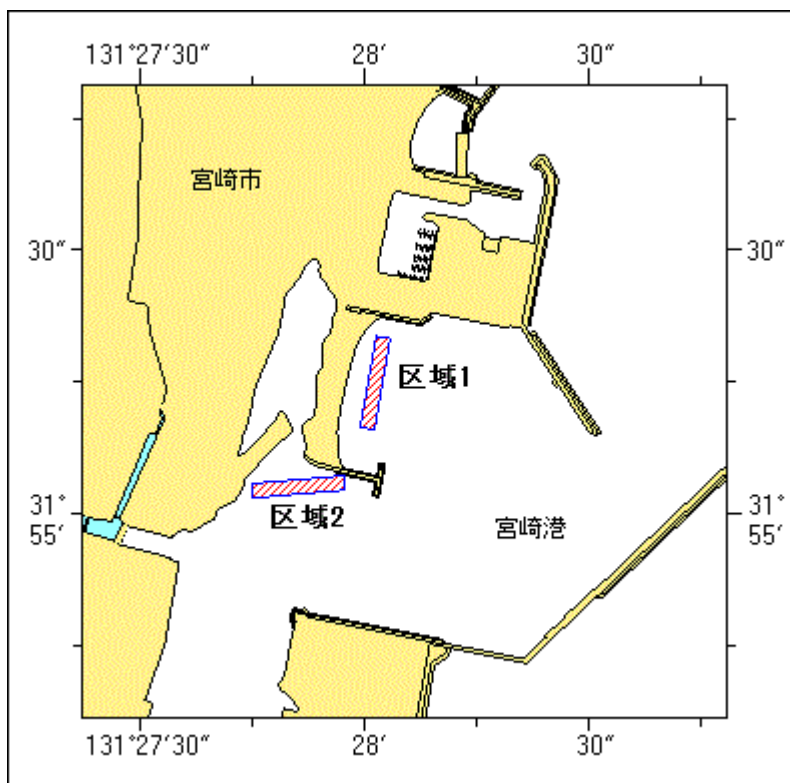
区域1 2地点を結ぶ線上、幅50m
 (1) 31-55-20N 131-28-02E
 (2) 31-55-09N 131-28-00E

区域2 2地点を結ぶ線上、幅50m
 (3) 31-55-03N 131-27-57E
 (4) 31-55-02N 131-27-44E

備 考 区域内に浮標3～6基を設置

海 図 W 1 2 7 2

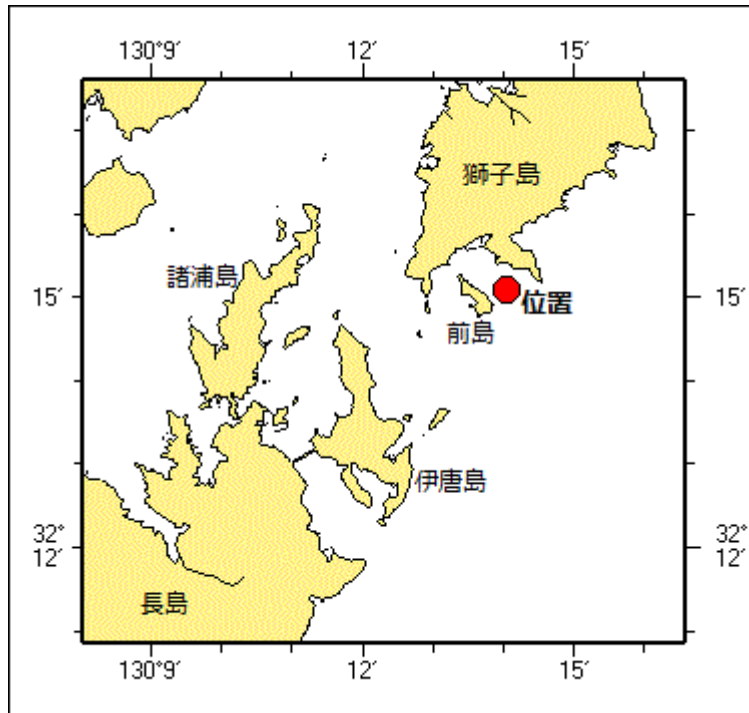
出 所 宮崎海上保安部



★元年591項 九州西岸 - 獅子島付近 水中障害物存在

下記位置に水中障害物(長さ46m、幅9m、鋼製)が存在する。

位置 32-15.1N 130-14.0E
 海図 W178-W174
 出所 熊本海上保安部



★元年592項 九州東岸 - 日向灘 救難訓練

自衛隊航空機による照明筒及びフレア等の投下を伴う救難訓練が実施される。

期間 令和元年12月1日～31日(土曜日、日曜日を除く)、0700～2100

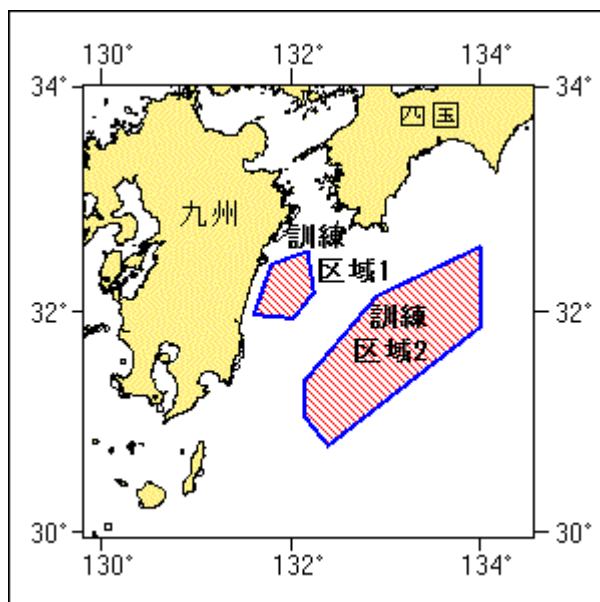
区域1 6地点により囲まれる区域

- (1) 32-30-16N 131-59-42E
- (2) 32-09-21N 132-17-58E
- (3) 31-57-55N 132-07-15E
- (4) 31-59-37N 131-31-25E
- (5) 32-16-26N 131-37-51E
- (6) 32-26-12N 131-46-51E

区域2 6地点により囲まれる区域

- (7) 32-35-50N 134-00-00E
- (8) 31-52-55N 134-00-00E
- (9) 30-48-13N 132-22-51E
- (10) 31-04-13N 132-07-51E
- (11) 31-23-13N 132-07-51E
- (12) 32-09-13N 132-53-51E

海図 W1220-JP1220-W157
 出所 航空自衛隊新田原救難隊



★元年593項 九州西岸 - 東シナ海北部 救難訓練

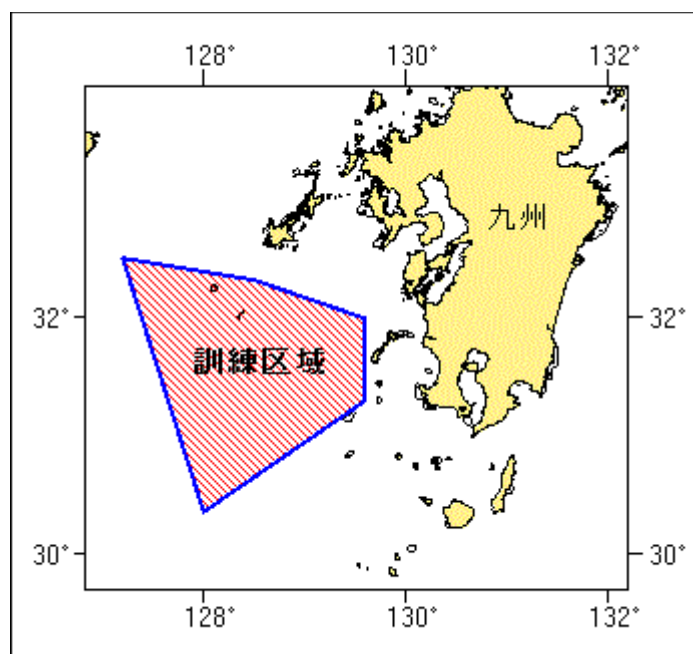
自衛隊航空機による照明筒及びフレア等の投下を伴う救難訓練が実施されている。

期間 令和元年12月1日～31日（土曜日、日曜日を除く）、0700～2100

区域 5地点により囲まれる区域

- (1) 32-30-12N 127-11-53E
- (2) 32-19-12N 128-29-52E
- (3) 32-00-12N 129-34-52E
- (4) 31-18-13N 129-34-52E
- (5) 30-22-13N 127-59-53E

海図 W187-JP187-W180-W437
 出所 航空自衛隊新田原救難隊



★元年594項 豊後水道及び付近 - 救難訓練

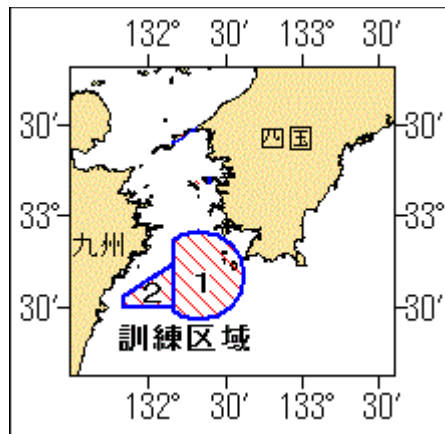
自衛隊救難飛行艇による離着水を伴う救難訓練が実施される。

期間 令和元年12月1日～31日（予備日を含む）、日出～日没

区域1 32-40N 132-20Eを中心とする半径15海里の円内のうち
132-10E以西を除く区域

区域2 4地点により囲まれる区域
 (1) 32-44N 132-10E
 (2) 32-30N 132-10E
 (3) 32-30N 131-50E
 (4) 32-34N 131-50E

海図所 W151-JP151-W1220-JP1220-W157
海上自衛隊第31航空群



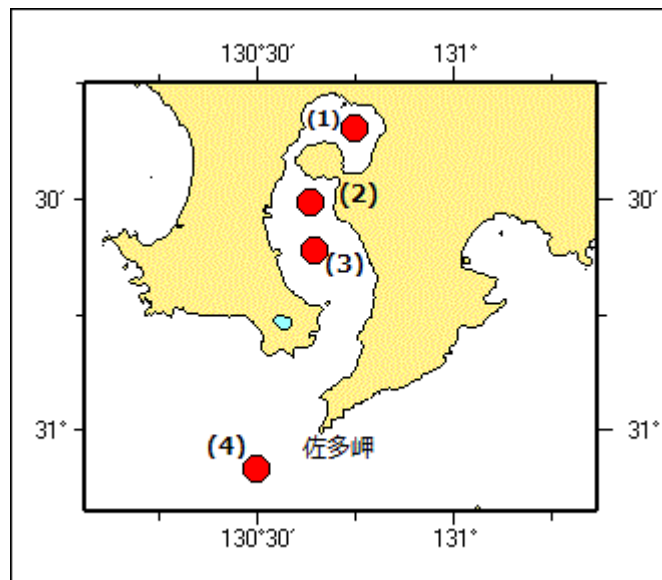
★元年595項 九州南岸 - 鹿児島湾及び付近 環境調査

測量船「海洋」(550トン)による環境調査が実施される。

期間 令和元年12月9日～24日（予備日を含む）

位置 4地点
 (1) 31-39-18N 130-44-42E
 (2) 31-29-42N 130-38-12E
 (3) 31-23-18N 130-38-42E
 (4) 30-55-00N 130-30-00E

海図所 W221-JP221
海上保安庁海洋情報部



★元年596項 東シナ海 - 環境調査

測量船「海洋」(550トン)による環境調査が実施される。

期間 令和元年12月9日～24日(予備日を含む)

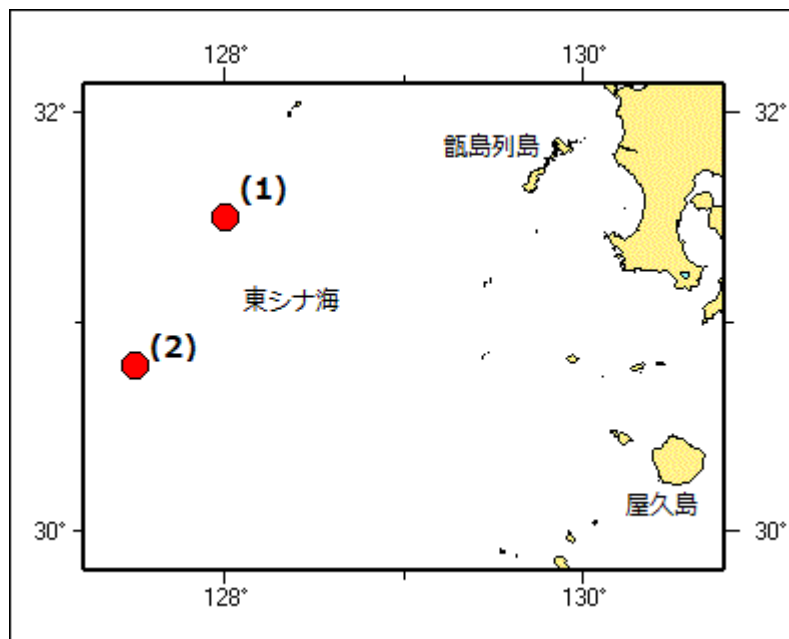
位置 2地点

(1) 31-30N 128-00E

(2) 30-48N 127-30E

海図所 W187-JP187-W437-W1002-W210-FW210

海上保安庁海洋情報部



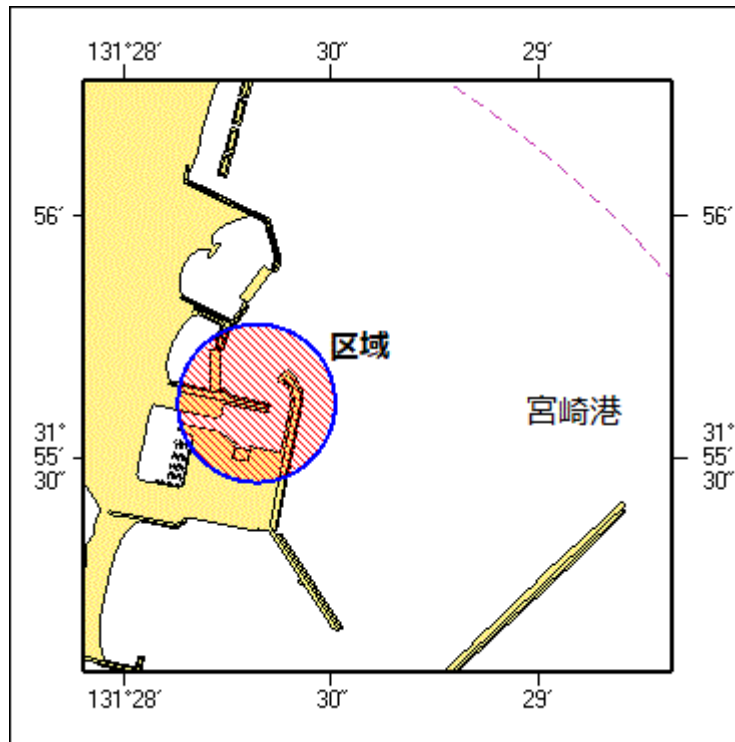
★元年597項 九州東岸 - 宮崎港 花火大会

花火大会が実施される。

期間 令和元年11月30日、1800～1900

区域 31-55-37N 131-28-19Eを中心とする半径300mの円内

備考 付近に警戒船を配置
 海図所 W1272
 宮崎海上保安部



★元年598項 九州西岸 - 水俣港付近、丸島漁港 防波堤延長工事

潜水士及び起重機船による防波堤延長工事が実施される。

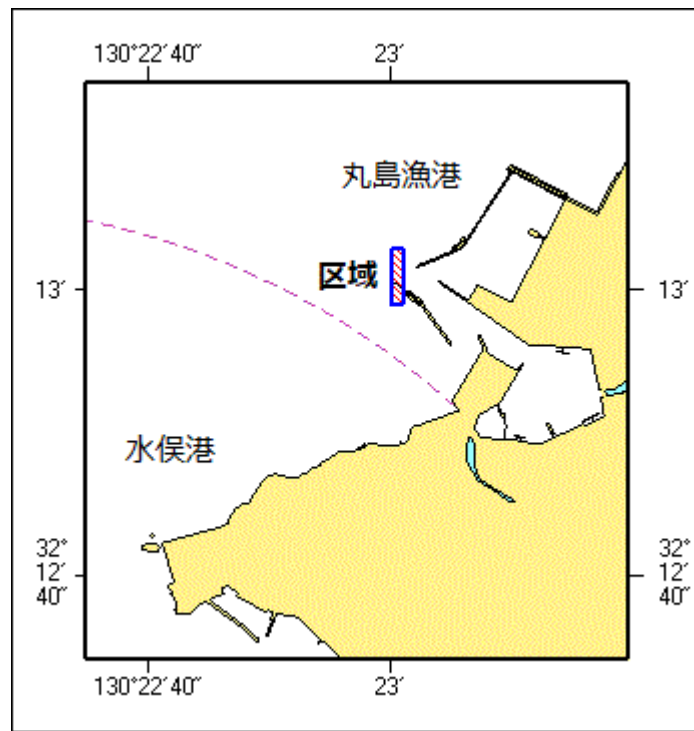
期間 令和元年11月25日～令和2年3月19日、日出～日没

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 32-13-03N 130-23-00E
- (2) 32-13-03N 130-23-01E
- (3) 32-12-59N 130-23-01E
- (4) 32-12-59N 130-23-00E

備考 潜水作業中、国際信号旗「A」を掲揚
 起重機船のアンカー位置を白色灯付浮標で表示
 付近に警戒船を配置

海図所 W1240
 十本部海洋情報部、八代海上保安署



★元年599項 東シナ海北部 - 環境調査

調査船「第六開洋丸」(443トン)による環境調査が実施される。

期 間 令和元年11月19日～12月17日

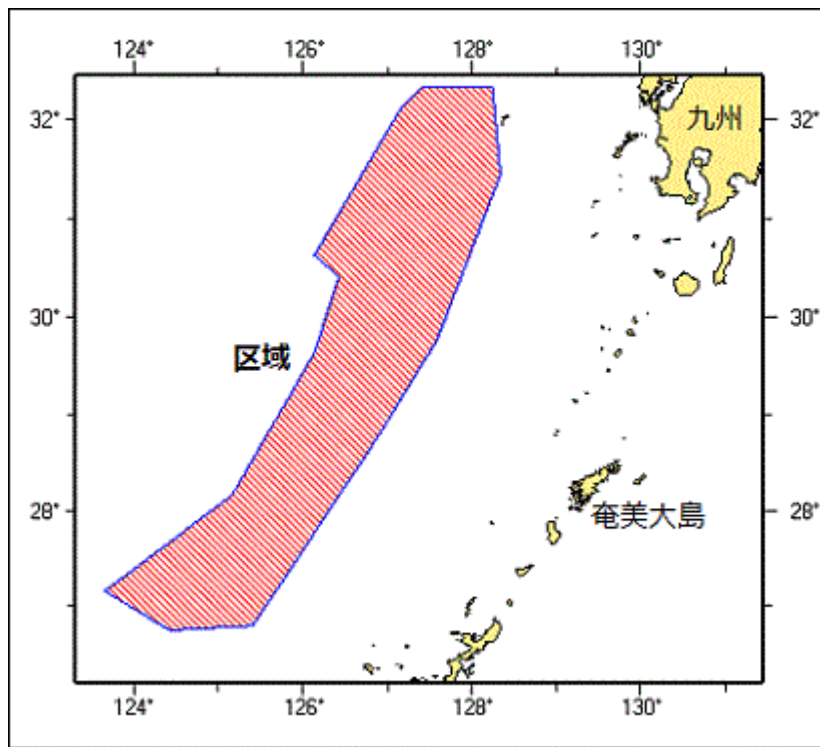
区 域 8地点により囲まれる区域

- (1) 32-21. 0N 127-25. 0E
- (2) 32-20. 3N 128-14. 2E
- (3) 31-27. 6N 128-19. 6E
- (4) 29-46. 6N 127-34. 6E
- (5) 28-27. 6N 126-52. 0E
- (6) 26-48. 0N 125-24. 1E
- (7) 26-45. 0N 124-25. 0E
- (8) 27-10. 0N 123-39. 0E
- (9) 27-37. 6N 124-09. 0E
- (10) 28-10. 0N 125-09. 0E
- (11) 29-38. 6N 126-07. 6E
- (12) 30-25. 6N 126-25. 0E
- (13) 30-38. 6N 126-07. 6E
- (14) 32-07. 6N 127-09. 0E

備 考 停船観測を伴う

海 図 W437-W1002-W210-FW210

出 所 国立研究開発法人水産研究・教育機構西海区水産研究所

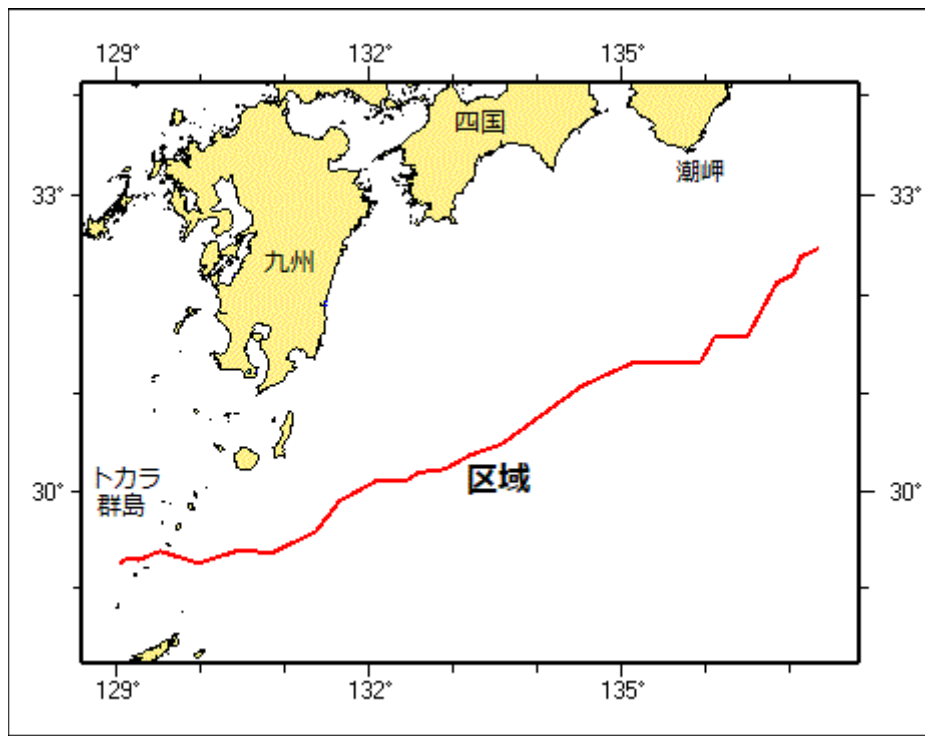


★元年600項 南西諸島 - トカラ群島至本州南岸、潮岬南東方 海
底線敷設作業

作業船「RENE DESCARTES」(11700トン)による海底線敷設作業が実施されている。

期 間	当分の間
区 域	24地点を結ぶ線上付近
(1)	29-15.7N 129-01.7E
(2)	29-19.1N 129-06.8E
(3)	29-18.1N 129-15.1E
(4)	29-23.5N 129-30.2E
(5)	29-16.0N 129-57.4E
(6)	29-23.7N 130-25.2E
(7)	29-22.8N 130-50.8E
(8)	29-35.4N 131-20.9E
(9)	29-54.6N 131-38.2E
(10)	30-06.8N 132-03.9E
(11)	30-07.6N 132-26.4E
(12)	30-12.2N 132-34.4E
(13)	30-14.3N 132-53.5E
(14)	30-22.7N 133-10.6E
(15)	30-29.4N 133-33.2E
(16)	31-05.5N 134-31.3E
(17)	31-20.0N 135-08.5E
(18)	31-20.2N 135-55.7E
(19)	31-35.0N 136-05.5E
(20)	31-35.5N 136-28.9E
(21)	32-08.2N 136-50.1E
(22)	32-13.4N 137-02.2E
(23)	32-23.8N 137-07.0E
(24)	32-28.8N 137-20.1E

海 図 所 W231-W182A-W1072-W210-FW210
海上保安庁海洋情報部



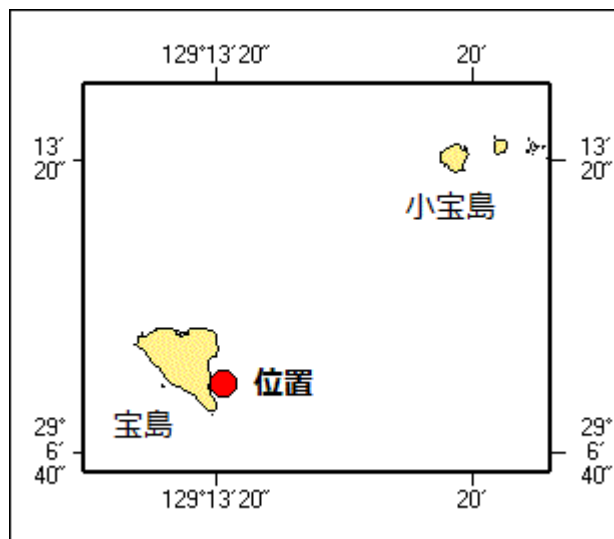
★元年601項 南西諸島 - トカラ群島、宝島東方 浅所存在

下記位置に浅所が存在する。

位置 29-08-15N 129-13-30E (水深9.8m)

海図 W231

出所 海上保安庁海洋情報部



★元年602項 南西諸島 - トカラ群島、宝島東岸 防波堤存在

下記位置に防波堤が存在する。

位置 下記2地点を結ぶ線上、幅約30m

(1) 29-08-44N 129-13-13E

(2) 29-08-52N 129-13-08E(岸線上)

海 図
出 所

W 2 3 1
十本部海洋情報部

