

第十管区水路通報

第5号

- ・ 第 57項 南西諸島 — 徳之島北部 照射灯復旧
- ・ 第 58項 九州南岸 — 鹿児島湾北部、福山港 浮棧橋設置工事
- ・ 第 59項 九州西岸 — 御所浦島西方 浮棧橋設置工事
- ・ 第 60項 九州西岸 — 甬島列島西北西方 フレア発射訓練
- ・ 第 61項 南西諸島 — 種子島南東方 フレア発射訓練
- ・ 第 62項 九州東岸 — 都井岬東方 射撃訓練
- ・ 第 63項 南西諸島 — 与論島 水路測量及び潜水調査
- ・ 第 64項 九州西岸 — 川内港北西方 水路測量
- ・ 第 65項 九州西岸 — 八代港 水路測量
- ・ 第 66項 九州南岸 — 鹿児島湾、垂水港北方 流速計設置等
- ・ 第 67項 九州西岸 — 川内港付近 流速計設置
- ・ 第 68項 東シナ海北部 — 海洋調査
- ・ 第 69項 東シナ海北部 — 海洋調査
- ・ 第 70項 南西諸島 — 奄美大島南西方 海底調査
- ・ 第 71項 九州東岸 — 日向灘 水路測量
- ・ 第 72項 南西諸島 — 奄美大島北西方 観測装置揚収作業
- ・ 第 73項 九州南岸 — 鹿児島湾北部 水中試験
- ・ 第 74項 九州東岸 — 宮崎港 特殊小型船舶操縦訓練
- ・ 第 75項 九州東岸 — 宮崎港 小型船舶操縦訓練
- ・ 第 76項 九州南岸 — 鹿児島港、外港 小型船舶操縦訓練
- ・ 第 77項 九州西岸 — 甬海峡南口 救難訓練
- ・ 第 78項 九州西岸 — 崎津湾 簡易灯付浮標一時撤去
- ・ 第 79項 九州西岸 — 天草上島北部 水路測量
- ・ 第 80項 九州南岸 — 鹿児島湾 魚礁設置作業
- ・ 第 81項 九州西岸 — 富岡港 小型船舶操縦訓練等

★29年57項 南西諸島 — 徳之島北部 照射灯復旧

(十管区水路通報29年4号56項削除)

「金見崎トンバラ岩照射灯」(灯台表第1巻、6957)(27-53.5N 128-58.2E)は復旧した。

海 図 W 2 2 5 - W 1 8 2 A - W 1 8 2 B - W 1 0 0 2

出 所 奄美海上保安部

★29年58項 九州南岸 — 鹿児島湾北部、福山港 浮棧橋設置工事

作業船による浮棧橋設置工事が実施されている。

期 間 平成29年3月10日まで、日出～日没

区 域 31-40-27N 130-49-02E 付近

海 図 W 2 2 1 - J P 2 2 1

出 所 鹿児島海上保安部



★29年59項 九州西岸 — 御所浦島西方 浮棧橋設置工事

潜水士及び作業船による浮棧橋設置工事が実施される。

期間 平成29年2月1日～3月10日、日出～日没
 区域 32-20-46N 130-19-36E 付近
 備考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚
 付近に警戒船を配置
 海図 W174
 出所 熊本海上保安部



★29年60項 九州西岸 — 甌島列島西北西方 フレア発射訓練

フォックストロット区域において、自衛隊航空機によるフレア発射訓練が実施される。

期間 平成29年2月6日～10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

海図 W187-JP187
 出所 防衛省海上幕僚監部



★29年61項 南西諸島 — 種子島南東方 フレア発射訓練

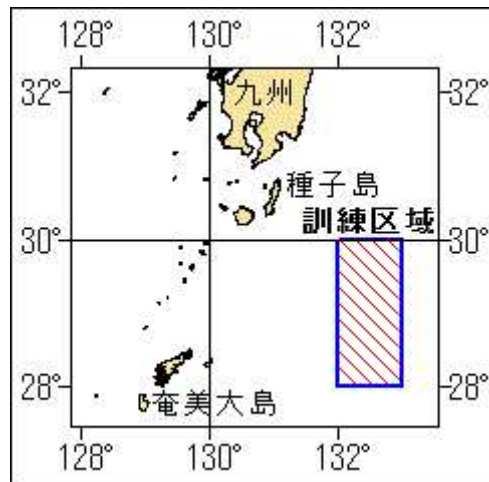
自衛隊航空機によるフレア発射訓練が実施される。

期間 平成29年2月13日、14日（予備日15日～17日）、1000～1600

区域 4地点で囲まれる区域

- (1) 30-00N 132-00E
- (2) 30-00N 133-00E
- (3) 28-00N 133-00E
- (4) 28-00N 132-00E

海図所 W 2 4 7
防衛省海上幕僚監部



★29年62項 九州東岸 — 都井岬東方 射撃訓練

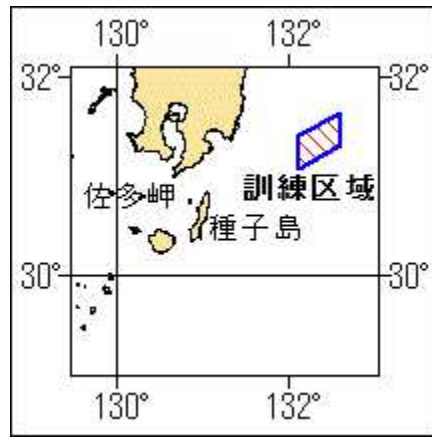
自衛隊航空機による水上射撃訓練が実施される。

期間 平成29年2月14日（予備日15日）、0600～1800

区域 4地点で囲まれる区域

- (1) 31-25-13N 132-07-51E
- (2) 31-38-13N 132-37-51E
- (3) 31-18-13N 132-37-51E
- (4) 31-04-13N 132-07-51E

海図所 W 1 2 2 0 - J P 1 2 2 0 - W 1 5 7
防衛省海上幕僚監部

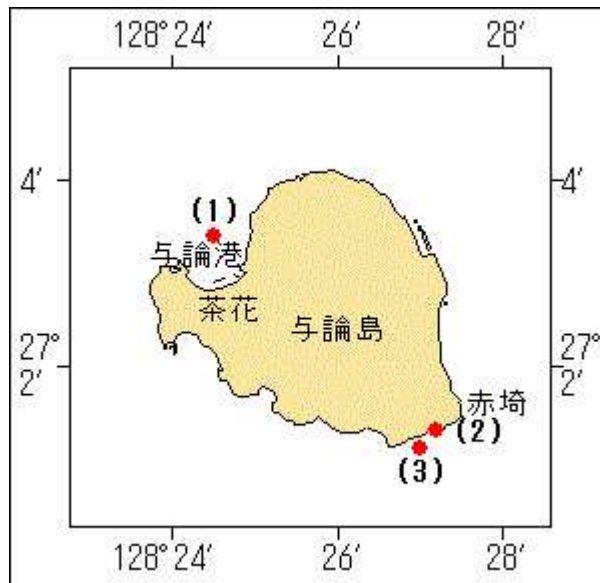


★29年63項 南西諸島 — 与論島 水路測量及び潜水調査

作業船による水路測量及び潜水士による港湾施設の目視調査が実施される。

期間 平成29年1月31日～3月21日（予備日を含む）、0830～1700
 区域 (1) 27-03.4N 128-24.5E 付近（水路測量）
 (2) 27-01.3N 128-27.2E 付近（潜水調査）
 (3) 27-01.1N 128-27.0E 付近（水路測量）

備考 作業船は「白紅白」の標識を掲揚
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚
 海図 W226
 出所 十本部海洋情報部

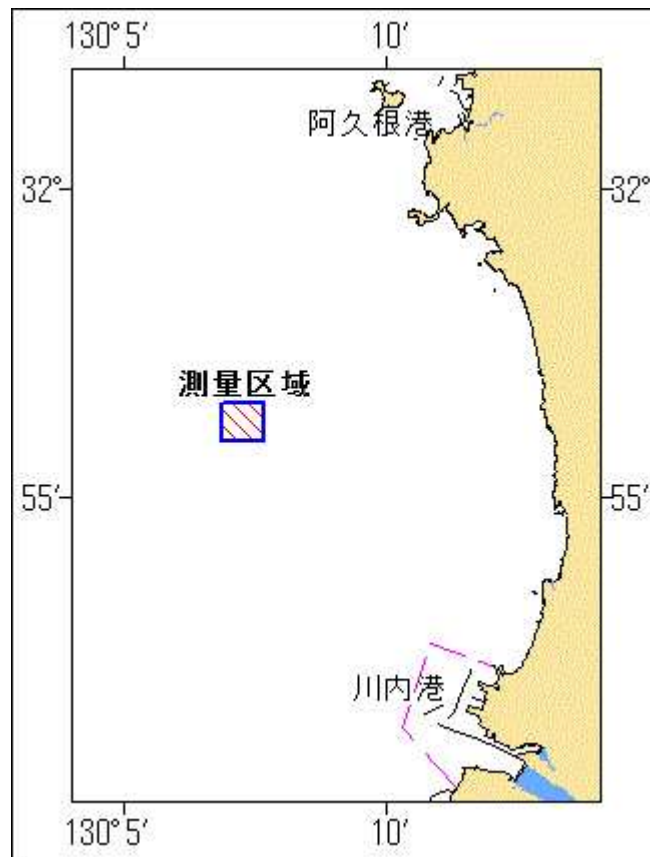


★29年64項 九州西岸 — 川内港北西方 水路測量

作業船による水路測量が実施される。

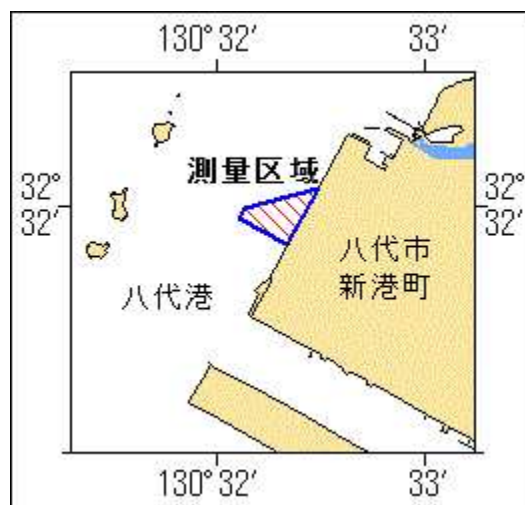
期間 平成29年2月1日～3月17日（内10日間）
 区域 4地点で囲まれる区域
 (1) 31-56.5N 130-06.9E
 (2) 31-56.5N 130-07.7E
 (3) 31-55.9N 130-07.7E
 (4) 31-55.9N 130-06.9E

備考 作業船は「白紅白」の標識を掲揚
 海図 W206-W207
 出所 十本部海洋情報部



★29年65項 九州西岸 — 八代港 水路測量

作業船による水路測量が実施される。
 期間 平成29年2月6日～3月3日（内1日間）
 区域 4地点で囲まれる区域
 (1) 32-32-05N 130-32-29E
 (2) 32-31-59N 130-32-08E
 (3) 32-31-57N 130-32-07E
 (4) 32-31-51N 130-32-20E
 備考 作業船は「白紅白」の標識を掲揚
 海図 W1243-W170-W169-W206
 出所 十本部海洋情報部



★29年66項 九州南岸 — 鹿児島湾、垂水港北方 流速計設置等

作業船による流速計設置及び深淺測量が実施される。

期 間 平成29年2月1日～17日（予備日18日～28日）

流速計設置

位 置 2地点付近

(1) 31-31-35N 130-40-45E

(2) 31-30-39N 130-41-09E

備 考 設置位置を簡易灯(黄色)付浮標により表示

深淺測量

区 域 4地点で囲まれる区域

(3) 31-32-13N 130-40-27E

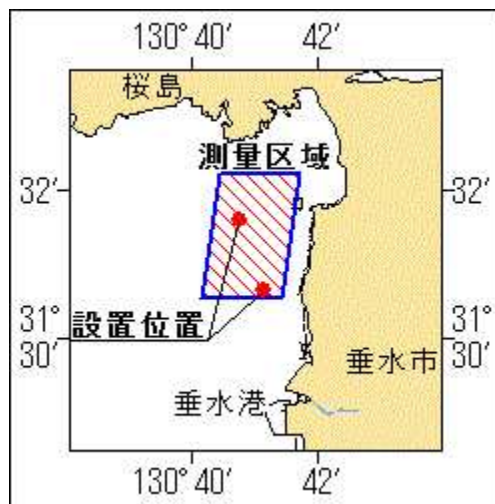
(4) 31-32-13N 130-41-43E

(5) 31-30-32N 130-41-26E

(6) 31-30-32N 130-40-10E

海 図 W 2 2 1 - J P 2 2 1

出 所 鹿児島海上保安部



★29年67項 九州西岸 — 川内港付近 流速計設置

流速計が設置される。

期 間 平成29年2月7日～24日（予備日25日～3月6日）

位 置 4地点付近

(1) 31-50.7N 130-10.9E

(2) 31-50.2N 130-09.2E

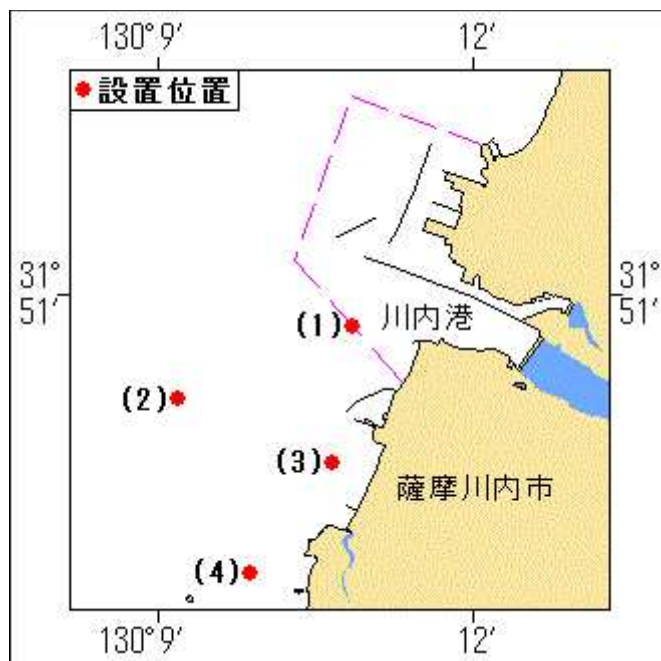
(3) 31-49.6N 130-10.7E

(4) 31-48.7N 130-09.9E

備 考 設置位置を簡易灯(点滅式黄色)付浮標により表示

海 図 W 1 2 5 4 - W 2 0 7

出 所 串木野海上保安部



★29年68項 東シナ海北部 — 海洋調査

調査船「俊鷹丸」(887t)による海洋調査が実施される。

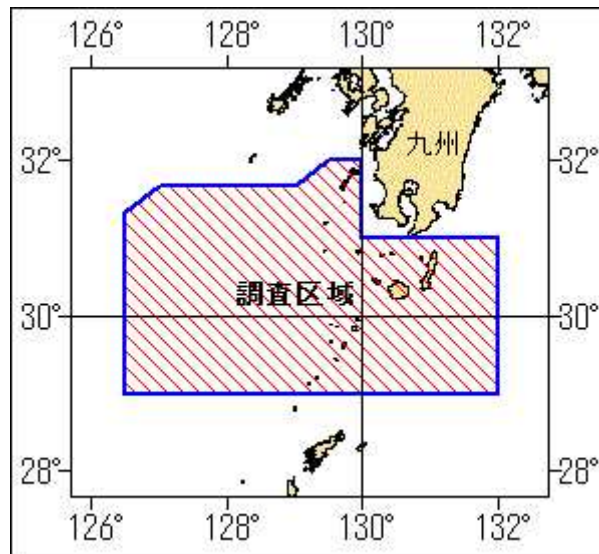
期間 平成29年2月1日～24日

区域 9地点で囲まれる区域

- (1) 32-00N 129-30E
- (2) 32-00N 130-00E
- (3) 31-00N 130-00E
- (4) 31-00N 132-00E
- (5) 29-00N 132-00E
- (6) 29-00N 126-30E
- (7) 31-20N 126-30E
- (8) 31-40N 127-00E
- (9) 31-40N 129-00E

備考 船尾から調査機材を曳航する
W182A-W437-W1002

海出所 北海道水産研究所



★29年69項 東シナ海北部 — 海洋調査

調査船による海洋調査が実施される。

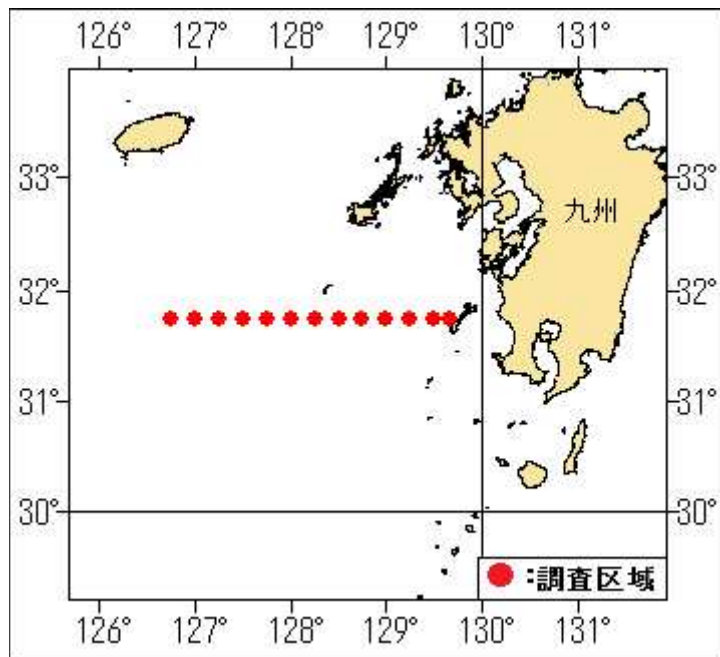
期間 平成29年2月5日～8日(予備日を含む)

区域 13地点付近

- (1) 31-45N 126-45E
- (2) 31-45N 127-00E
- (3) 31-45N 127-15E
- (4) 31-45N 127-30E
- (5) 31-45N 127-45E
- (6) 31-45N 128-00E
- (7) 31-45N 128-15E
- (8) 31-45N 128-30E
- (9) 31-45N 128-45E
- (10) 31-45N 129-00E
- (11) 31-45N 129-15E
- (12) 31-45N 129-30E
- (13) 31-45N 129-40E

備考 船尾から調査機材を曳航する
W1002-W210-FW210-W437

海出所 西海区水産研究所



★29年70項 南西諸島 — 奄美大島南西方 海底調査

調査船「新世丸」(697t)による海底調査が実施される。

期間 平成29年2月5日～3月1日

区域 4地点で囲まれる区域

(1) 28-20N 126-40E

(2) 28-20N 127-55E

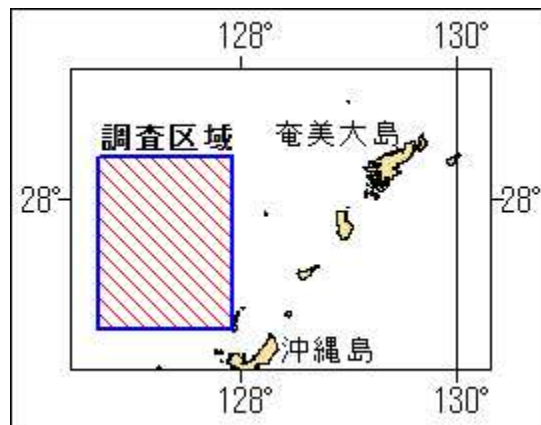
(3) 26-55N 127-55E

(4) 26-55N 126-40E

備考 有索式無人潜水探査機 (ROV) を使用

海図 W182B

出所 十本部交通部



★29年71項 九州東岸 — 日向灘 水路測量

観測船「CGG AMADEUS」(6182t)による水路測量が実施される。

期間 平成29年2月8日～3月31日(予備日を含む)、昼夜間

区域 10地点で囲まれる区域

(1) 32-06-51N 131-39-44E

(2) 32-04-38N 131-48-14E

(3) 31-44-59N 131-41-12E

(4) 31-45-30N 131-39-15E

(5) 31-38-10N 131-36-39E

(6) 31-38-20N 131-36-02E

(7) 31-45-39N 131-38-39E

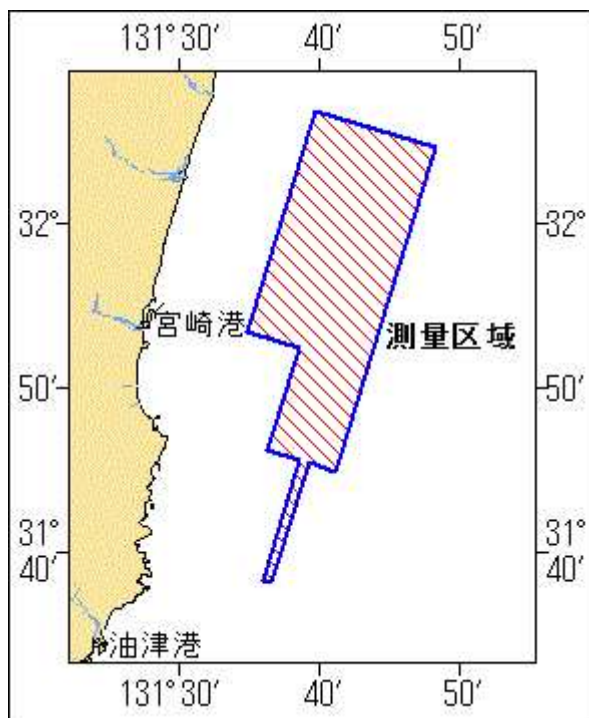
(8) 31-46-15N 131-36-22E

(9) 31-52-27N 131-38-34E

(10) 31-53-24N 131-34-56E

備考 観測船は「白紅白」の標識を掲揚

船尾から長さ約400mの電線を曳航
 付近に警戒船を配置
 海 図 W1220-JP1220-W1221-JP1221
 出 所 十本部海洋情報部



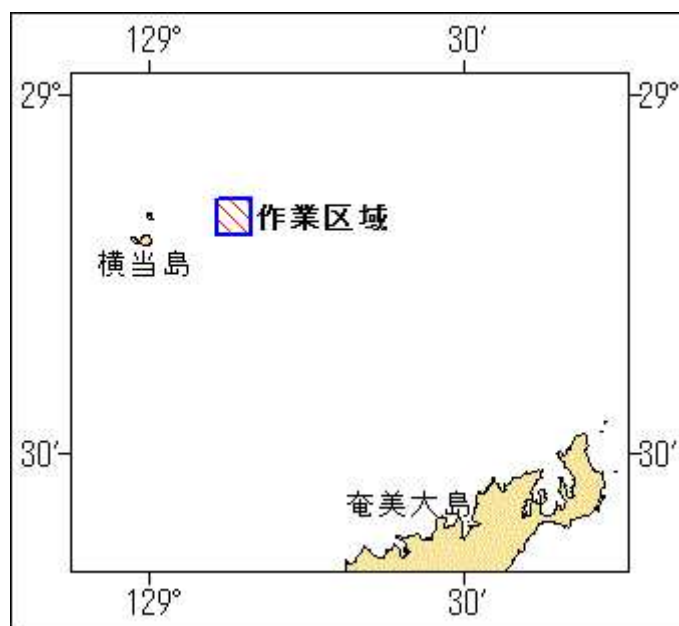
★29年72項 南西諸島 — 奄美大島北西方 観測装置揚収作業

(十管区水路通報28年38号499項関連)
 測量船「昭洋」(3000t)による自律型海洋観測装置の揚収作業が実施される。

期 間 平成29年2月7日～13日(内1日間)、日出～日没

区 域 4地点で囲まれる区域
 (1) 28-53.6N 129-05.4E
 (2) 28-53.6N 129-11.6E
 (3) 28-48.3N 129-11.6E
 (4) 28-48.3N 129-05.4E

海 図 W231-W182A-W1002
 出 所 十本部海洋情報部

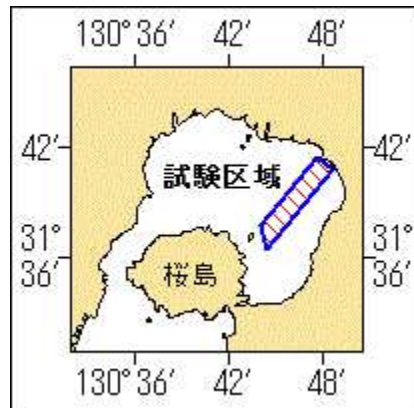


★29年73項 九州南岸 — 鹿児島湾北部 水中試験

海上自衛隊による水中試験が実施される。

期間 平成29年2月7日、8日、20日～23日、27日、28日、日出～日没
 区域 4地点で囲まれる区域
 (1) 31-41-28N 130-47-34E
 (2) 31-40-47N 130-48-33E
 (3) 31-36-31N 130-44-26E
 (4) 31-37-47N 130-44-00E

備考 付近に警戒船を配置
 海図 W221-JP221-W1221-JP1221
 出所 海上自衛隊佐世保地方総監部



★29年74項 九州東岸 — 宮崎港 特殊小型船舶操縦訓練

特殊小型船舶操縦訓練が実施される。

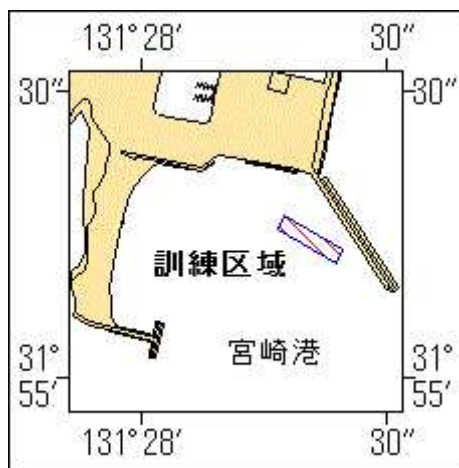
期間 平成29年2月6日、7日、0830～1720
 区域 31-55-15N 131-28-08E 付近
 備考 区域内に簡易浮標6基を設置
 海図 W1272
 出所 宮崎海上保安部



★29年75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。

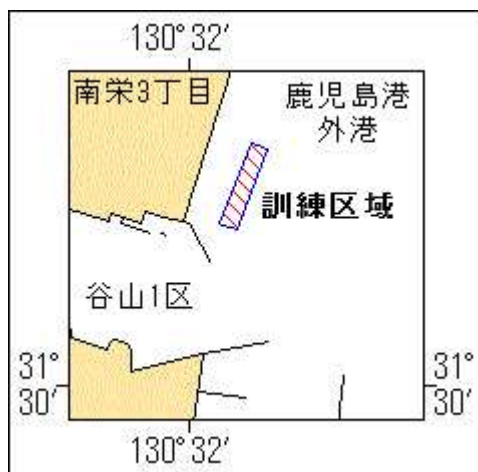
期間 平成29年2月13日、14日、0730～1720
 区域 31-55-15N 131-28-21E 付近
 備考 区域内に簡易浮標3基を設置
 海図 W1272
 出所 宮崎海上保安部



★29年76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。

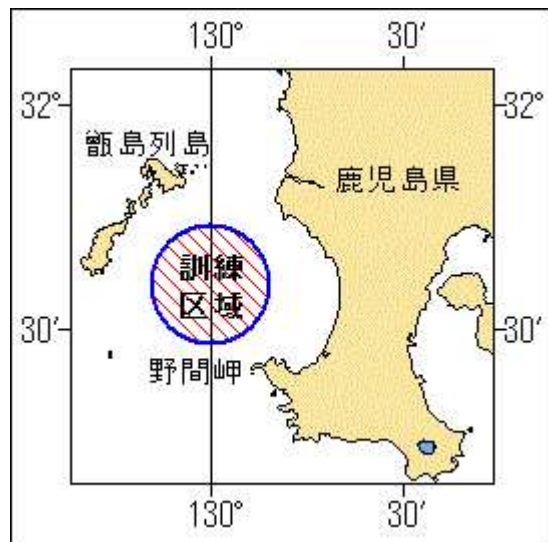
期間 平成29年2月8日、11日、16日、25日（予備日9日、18日、3月4日）、0730～1730
 区域 31-30-32N 130-32-10E 付近
 備考 区域内に簡易浮標3基を設置
 海図 W214B-JP214B
 出所 鹿児島港長



★29年77項 九州西岸 — 甕海峡南口 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。

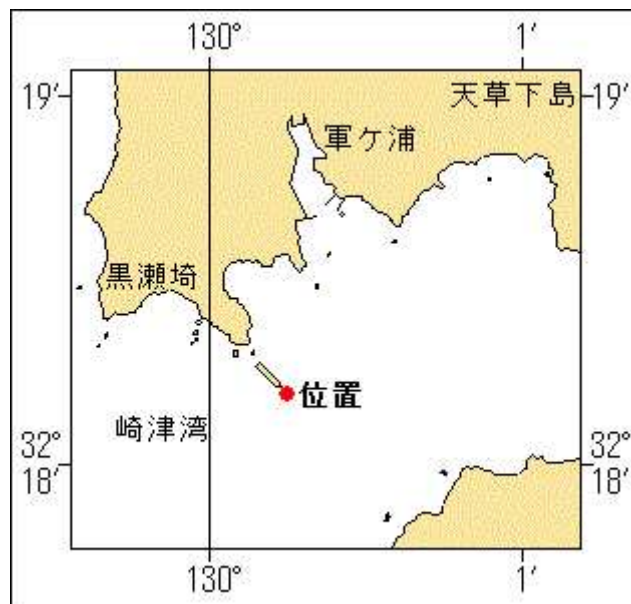
期間 平成29年2月7日、1730～1930
 区域 31-36N 130-00Eを中心とする半径8海里の円内
 海図 W207-W1222-JP1222-W180-W182A-W1002
 出所 鹿児島航空基地



★29年78項 九州西岸 — 崎津湾 簡易灯付浮標一時撤去

簡易灯付浮標（緑色、4秒1閃光）が一時撤去されている。

位置 32-18-11.7N 130-00-15.2E
海図 W200
出所 熊本海上保安部



★29年79項 九州西岸 — 天草上島北部 水路測量

作業船による水路測量が実施される。

期間 平成29年2月5日～3月17日（内3日間）、日出～日没
区域 32-31.1N 130-19.2E 付近
備考 作業船は「白紅白」の標識を掲揚
海図 W169
出所 十本部海洋情報部

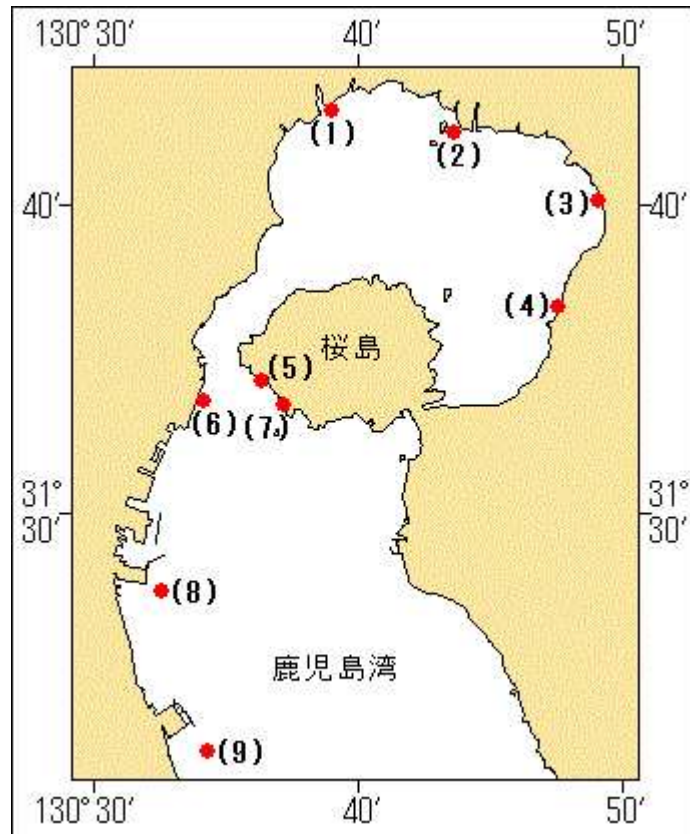


★29年80項 九州南岸 — 鹿児島湾 魚礁設置作業

作業船による魚礁設置作業が実施される。
 期間 平成29年2月10日～3月24日（日出～日没）
 区域 9地点付近

- | | | |
|-----|-----------|------------|
| (1) | 31-43-02N | 130-39-02E |
| (2) | 31-42-21N | 130-43-41E |
| (3) | 31-40-07N | 130-49-06E |
| (4) | 31-36-41N | 130-47-34E |
| (5) | 31-34-18N | 130-36-22E |
| (6) | 31-33-41N | 130-34-12E |
| (7) | 31-33-31N | 130-37-10E |
| (8) | 31-27-30N | 130-32-33E |
| (9) | 31-22-17N | 130-34-19E |

備考 付近に警戒船を配置
 海図 W214A-JP214A-W214B-JP214B
 出所 -W1248-JP1248-W221-JP221
 鹿児島海上保安部



★29年81項 九州西岸 — 福岡港 小型船舶操縦訓練等

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 平成29年2月11日～3月12日、0800～日没
区域 32-31-42N 130-02-19E 付近
備考 区域内に簡易浮標3基を設置（小型船舶操縦訓練時）
区域内に簡易浮標6基を設置（特殊小型船舶操縦訓練時）
海図 W192（福岡湾）
出所 熊本海上保安部

