

第十管区水路通報

第 44 号

- 第 619項 九州西岸 — 天草下島北方 灯浮標交換作業
- 第 620項 九州西岸 — 天草上島北方 灯浮標交換作業
- 第 621項 九州南岸 — 鹿児島港付近 海上訓練
- 第 622項 九州東岸 — 宮崎港 小型船舶操縦訓練
- 第 623項 九州南岸 — 鹿児島港、外港 小型船舶操縦訓練
- 第 624項 九州南岸 — 鹿児島港、外港 小型船舶操縦訓練
- 第 625項 九州西岸 — 五島列島西方 水路測量
- 第 626項 九州東岸 — 細島港 航泊禁止区域設定
- 第 627項 九州南岸 — 鹿児島港、外港 小型船舶操縦訓練
- 第 628項 南西諸島 — 奄美大島東方 海洋調査
- 第 629項 南西諸島 — 奄美大島西方 海洋調査
- 第 630項 九州東岸 — 日向灘 水路測量
- 第 631項 九州西岸 — 阿久根港及び付近 養殖施設設置
- 第 632項 九州西岸 — 富岡港 浮棧橋補修作業
- 第 633項 九州西岸 — 天草上島、下大戸ノ鼻 灯台光度等変更(予告)
- 第 634項 九州西岸 — 天草下島、鬼池港 灯台光度等変更(予告)
- 第 635項 九州西岸 — 阿久根港 灯台光度等変更(予告)
- 第 636項 九州西岸 — 阿久根港北方 灯台光度等変更(予告)
- 第 637項 九州東岸 — 宮崎港 小型船舶操縦訓練
- 第 638項 南西諸島 — トカラ群島、小宝島北部 水路測量
- 第 639項 九州南岸 — 佐多岬西方 武器発射試験
- 第 640項 東シナ海 — 海洋調査
- 第 641項 九州東岸 — 宮崎港 掘下げ作業

★29年619項 九州西岸 — 天草下島北方 灯浮標交換作業

台船による灯浮標交換作業が実施される。

期 間 平成29年11月16日～30日(内5日間)、日出～日没
位 置 2地点付近
(1) 32-32. 6N 130-06. 2E (肥後延瀬西灯浮標、灯台表第1巻、6368)
(2) 32-31. 7N 130-03. 0E (メツ曾根灯浮標、灯台表第1巻、6462)
備 考 付近に警戒船を配置
海 図 W 1 6 9
出 所 熊本海上保安部

★29年620項 九州西岸 — 天草上島北方 灯浮標交換作業

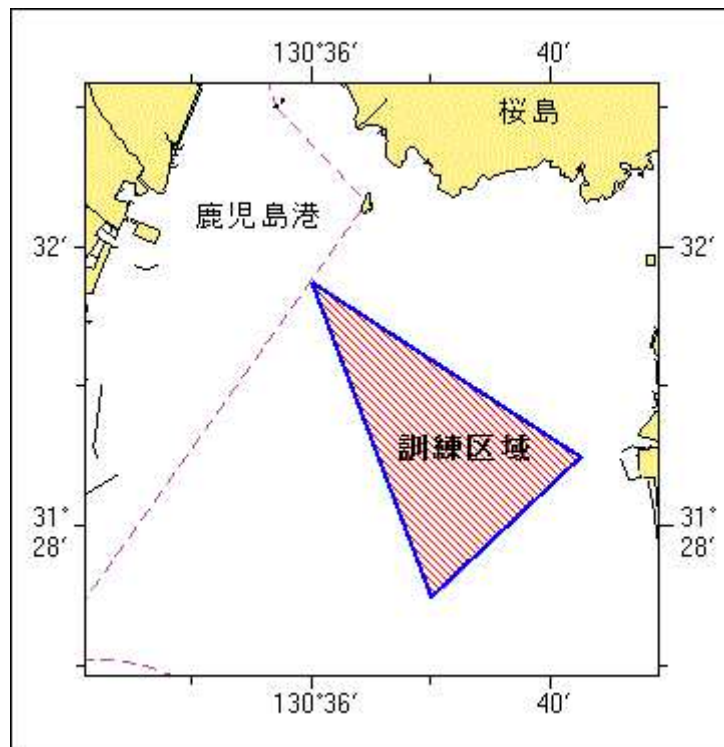
台船による灯浮標交換作業が実施される。

期 間 平成29年11月15日～30日(内5日間)、日出～日没
位 置 32-32. 2N 130-21. 9E (小瀬灯浮標、灯台表第1巻、6439)
備 考 付近に警戒船を配置
海 図 W 1 7 0 - W 1 6 9
出 所 熊本海上保安部

★29年621項 九州南岸 — 鹿児島港付近 海上訓練

巡視船艇等による海上訓練が実施される。

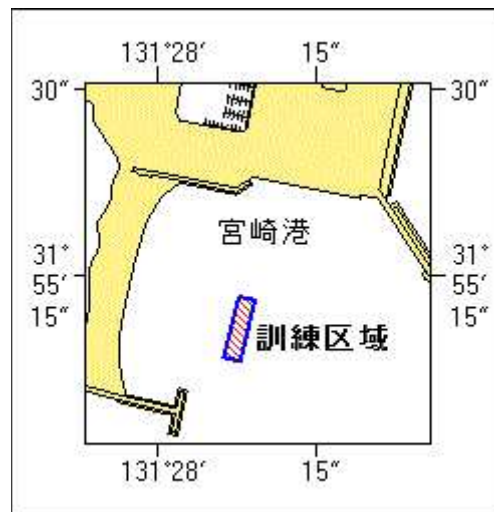
期 間 平成29年11月11日、0900～1700
12日、1000～1700
区 域 3地点で囲まれる区域
(1) 31-31. 5N 130-36. 0E
(2) 31-29. 0N 130-40. 5E
(3) 31-27. 0N 130-38. 0E
海 図 W 2 2 1 - J P 2 2 1
出 所 十本部



★29年622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。

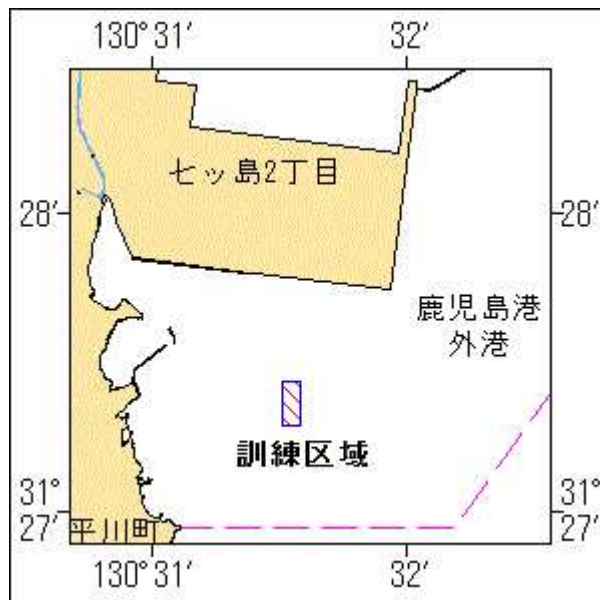
期間 平成29年11月12日～24日、0800～1730
 区域 31-55-09N 131-28-08E 付近
 備考 区域内に簡易浮標3基を設置
 海図 W1272
 出所 宮崎海上保安部



★29年623項 九州南岸 — 鹿児島港、外港 小型船舶操縦訓練

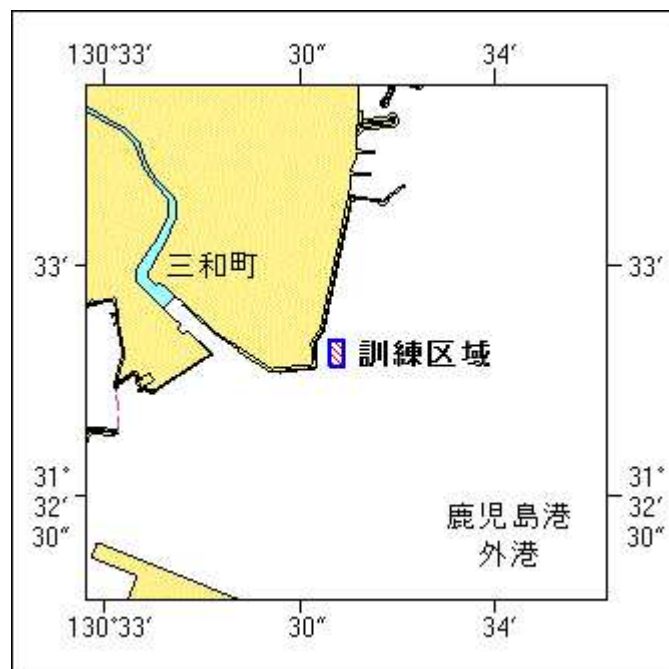
小型船舶操縦訓練が実施される。

期間 平成29年11月3日、12日、13日、16日、17日、26日、27日、0730～1720
 区域 31-27-22N 130-31-33E 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624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11月4日、5日、0730～1720
 区域 31-32-48N 130-33-35E 付近
 備考 区域内に簡易浮標3基を設置
 海図 W214A-JP214A
 出所 鹿児島港長

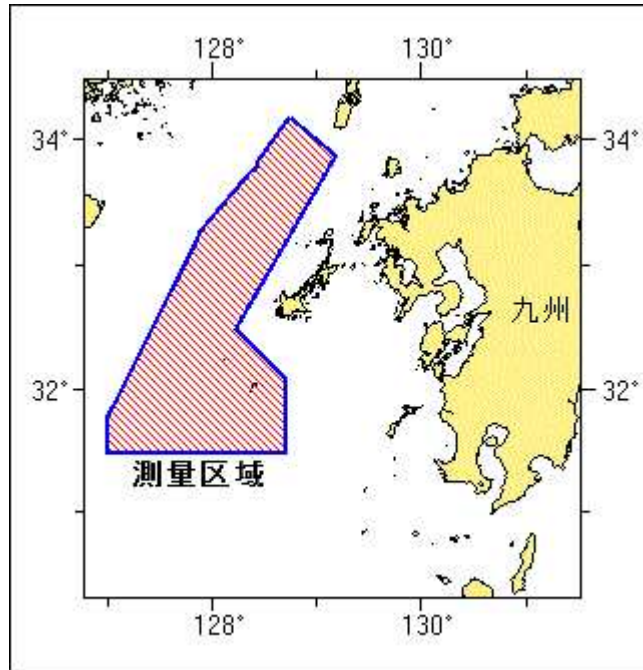


★29年625項 九州西岸 — 五島列島西方 水路測量

(水路通報29年43号616項削除)
 調査船「資源」(10395t)による観測機器の曳航を伴う水路測量が実施される。
 期間 平成29年11月26日～平成30年2月20日
 区域 14地点を結ぶ区域
 (1) 34-10-52N 128-44-25E
 (2) 33-52-57N 129-10-22E
 (3) 32-30-03N 128-13-14E
 (4) 32-05-30N 128-41-28E
 (5) 31-30-00N 128-41-34E

- (6) 31-30-00N 126-59-46E
- (7) 31-47-33N 126-59-51E
- (8) 32-57-42N 127-41-47E
- (9) 33-13-54N 127-51-28E
- (10) 33-16-24N 127-52-10E
- (11) 33-45-18N 128-21-34E
- (12) 33-47-36N 128-25-22E
- (13) 33-50-36N 128-25-58E
- (14) 34-08-23N 128-41-10E

備考 調査船は「白紅白」の標識を掲揚
 調査船は船尾から長さ約8000mのケーブル8本（幅約900m）を曳航する
 付近に警戒船を配備
 海図所 W187-JP187-W1208-W180-W302-W437
 海上保安庁海洋情報部



★29年626項 九州東岸 — 細島港 航泊禁止区域設定

南沖防波堤工事に伴い、航泊禁止区域が設定されている。

期間 平成29年11月8日～平成30年3月31日

区域 4地点で囲まれる区域

- (1) 32-26-58.8N 131-41-32.2E
- (2) 32-26-45.3N 131-41-48.2E
- (3) 32-26-28.7N 131-41-28.6E
- (4) 32-26-42.2N 131-41-12.6E

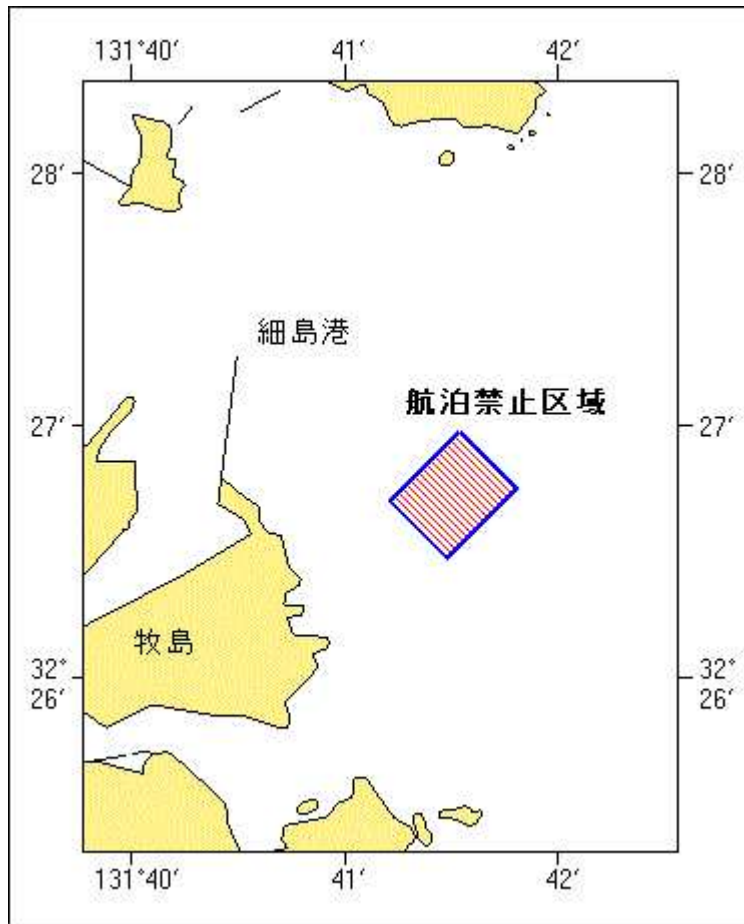
備考 上記(1)～(4)地点に工事区域を示す簡易灯付浮標(黄色)を設置

付近に警戒船を配備

潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚

海図所 W1223

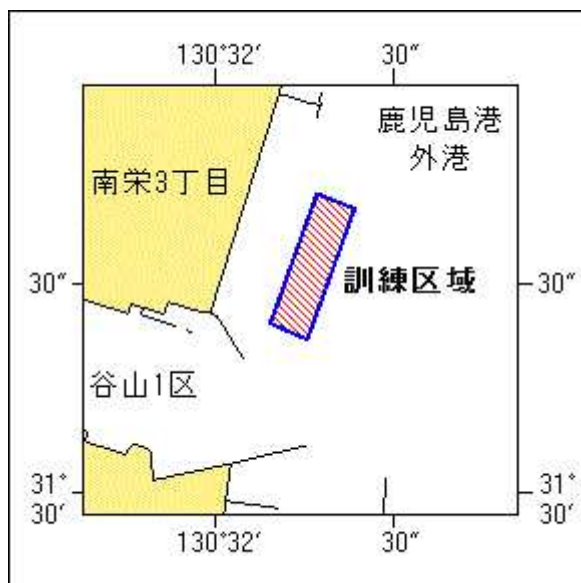
細島港長公示第5号



★29年627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11月11日、16日、18日、25日、12月2日（予備日11月19日、12月9日）0730～1730
 区域 31-30-32N 130-32-15E 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628項 南西諸島 — 奄美大島東方 海洋調査

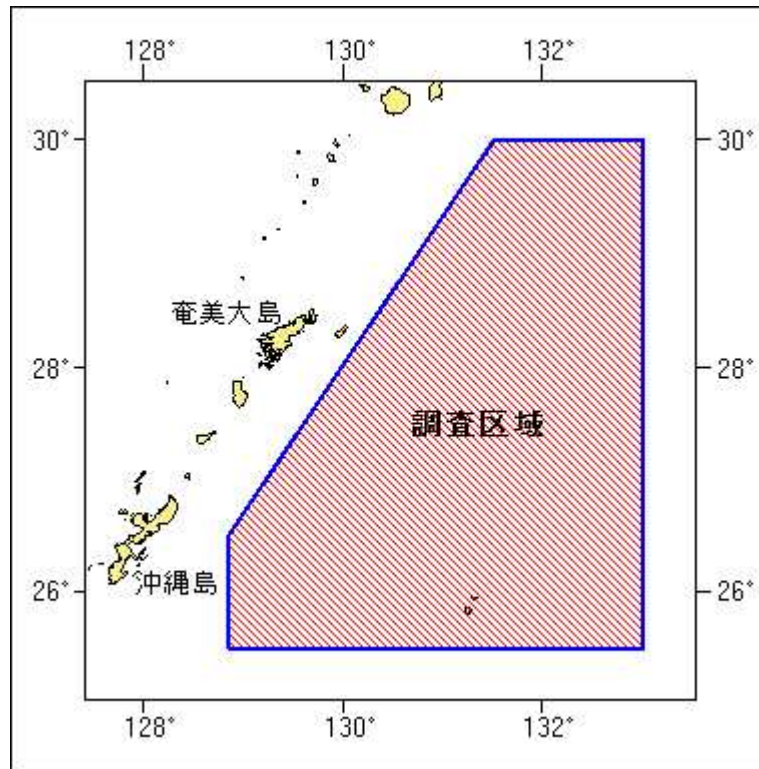
調査船「新青丸」(1635t)による海洋調査が実施される。

期間 平成29年11月14日～25日

区域 5地点で囲まれる区域

- (1) 30-00N 131-30E
- (2) 30-00N 133-00E
- (3) 25-30N 133-00E
- (4) 25-30N 128-50E
- (5) 26-30N 128-50E

海図所 W182A-W182B-W1002-W210-FW210-W1001
海洋研究開発機構



★29年629項 南西諸島 — 奄美大島西方 海洋調査

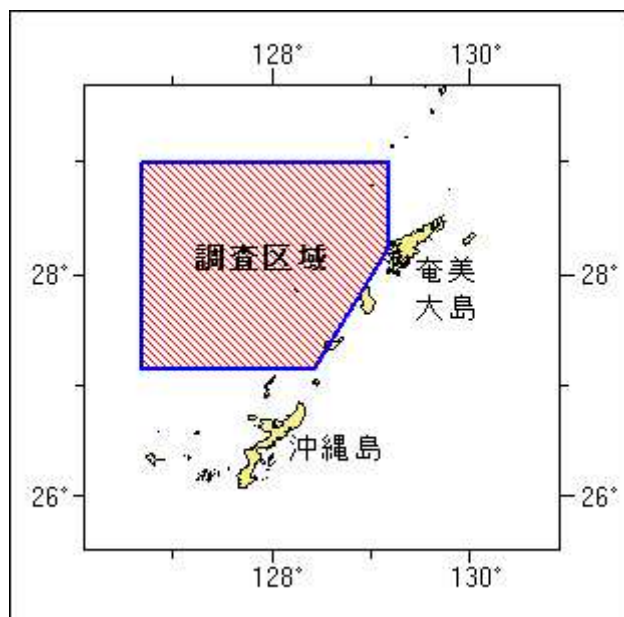
調査船「かいめい」(5747t)による海洋調査が実施される。

期間 平成29年11月13日～29日

区域 5地点により囲まれる区域

- (1) 29-00N 126-40E
- (2) 29-00N 129-10E
- (3) 28-15N 129-10E
- (4) 27-10N 128-25E
- (5) 27-10N 126-40E

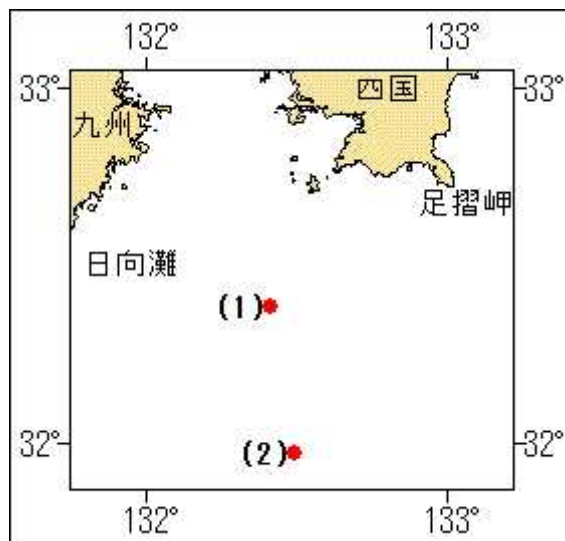
備考 自律型無人潜水調査機器(AUV)を使用
海図所 W182A-W182B-W437-W1002-W1001
海洋研究開発機構



★29年630項 九州東岸 — 日向灘 水路測量

測量船「海洋」(550t)による水路測量が実施される。

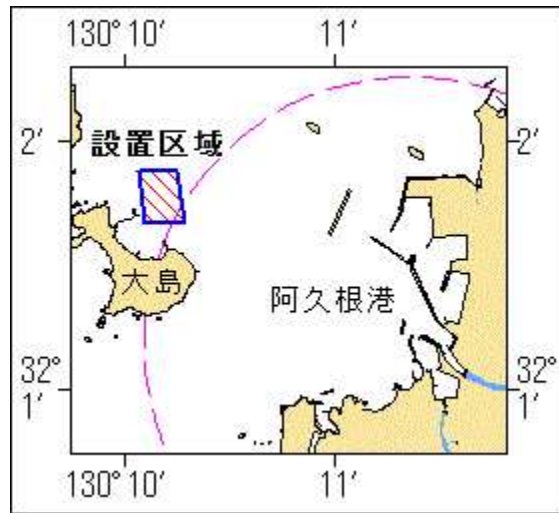
期間 平成29年11月12日～21日
 区域 2地点付近
 (1) 32-23-00N 132-25-02E
 (2) 31-58-26N 132-29-42E
 備考 測量船は「白紅白」の標識を掲揚
 海図 W1220-JP1220-W157
 出所 海上保安庁海洋情報部



★29年631項 九州西岸 — 阿久根港及び付近 養殖施設設置

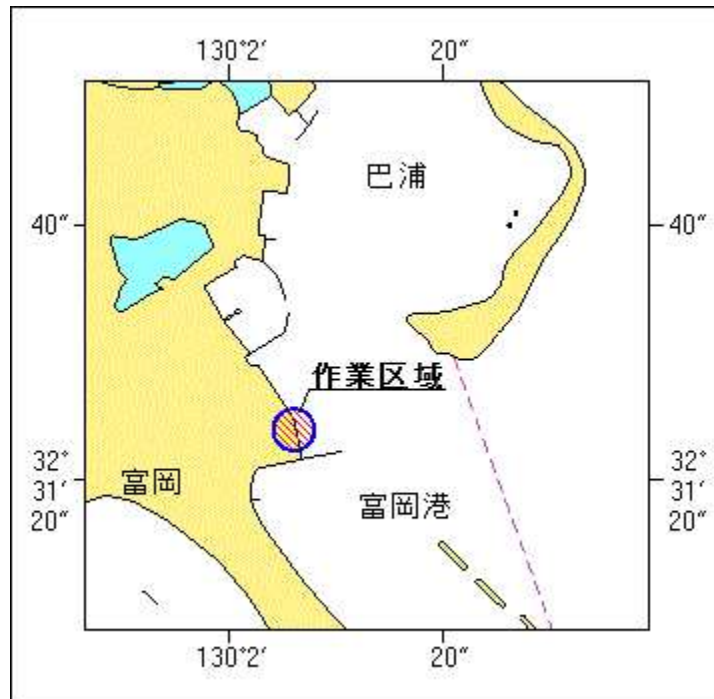
養殖施設が設置される。

期間 平成29年11月15日～平成30年4月30日
 区域 4地点で囲まれる区域
 (1) 32-01-53N 130-10-04E
 (2) 32-01-53N 130-10-15E
 (3) 32-01-40N 130-10-17E
 (4) 32-01-40N 130-10-06E
 備考 設置区域を赤旗及び簡易灯付浮標(橙色)で表示
 海図 W192(阿久根港)
 出所 串木野海上保安部



★29年632項 九州西岸 — 福岡港 浮棧橋補修作業

潜士及び作業船による浮棧橋の補修作業が実施される。
 期間 平成29年11月15日～平成30年3月5日、日出～日没
 区域 32-31.4N 130-02.1Eを中心とする半径50mの円内
 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 W192（福岡湾）
 出所 熊本海上保安部



★29年633項 九州西岸 — 天草上島、下大戸ノ鼻 灯台光度等変更(予告)

「下大戸ノ鼻灯台」(灯台表第1巻、6448) (32-31.8N 130-27.7E) は、光度及び光達距離が変更される。

光度	[変更前] 2200カンデラ
	[変更後] 390カンデラ
光達距離	[変更前] 10.5海里
	[変更後] 7.5海里
海図	W208-W170-W169-W206
出所	十本部交通部

★29年634項 九州西岸 — 天草下島、鬼池港 灯台光度等変更(予告)

「鬼池港防波堤A東灯台」(灯台表第1巻、6462.1) (32-33.0N 130-11.5E) は、光度、光達距離及び高さの変更される。

光 度	[変更前] 59カンデラ [変更後] 78カンデラ
光達距離	[変更前] 4.5海里 [変更後] 5.0海里
高 さ	(地上から構造物の頂部まで) [変更前] 5.6m [変更後] 5.4m (平均水面上から灯火まで) [変更前] 9.8m [変更後] 9.7m
海 図 出 所	W 2 0 3 - W 1 6 9 - W 2 0 6 十本部交通部

★29年635項 九州西岸 — 阿久根港 灯台光度等変更(予告)

「阿久根港倉津埼灯台」(灯台表第1巻、6565) (32-00.8N 130-10.8E) は、光度及び光達距離が変更される。

光 度	[変更前] 5600カンデラ [変更後] 390カンデラ
光達距離	[変更前] 12.5海里 [変更後] 7.5海里
海 図 出 所	W 1 9 2 (阿久根港) - W 2 0 6 - W 2 0 7 - W 2 1 3 - J P 2 1 3 - W 1 8 0 十本部交通部

★29年636項 九州西岸 — 阿久根港北方 灯台光度等変更(予告)

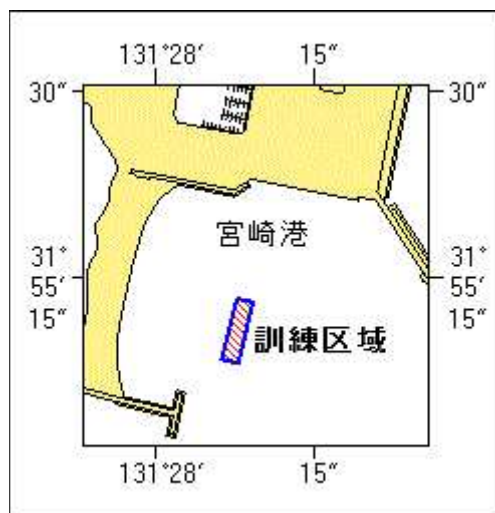
「小平瀬鼻灯台」(灯台表第1巻、6559) (32-04.9N 130-10.3E) は、光度、光達距離及び高さの変更される。

光 度	[変更前] 5600カンデラ [変更後] 78カンデラ
光達距離	[変更前] 12.5海里 [変更後] 5.0海里
高 さ	(地上から構造物の頂部まで) [変更前] 8.7m [変更後] 8.3m
海 図 出 所	W 1 7 8 - W 1 7 4 - W 2 0 6 - W 2 1 3 - W 1 8 0 十本部交通部

★29年637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11月13日~24日、0800~1730
区 域	31-55-09N 131-28-08E 付近
備 考	区域内に簡易浮標3基を設置
海 図	W 1 2 7 2
出 所	宮崎海上保安部

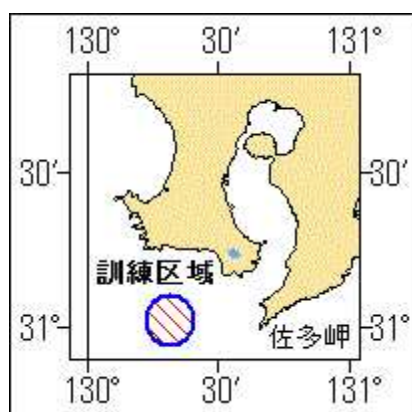


★29年638項 南西諸島 — トカラ群島、小宝島北部 水路測量

作業船による水路測量が実施される。
 期間 平成29年11月13日～平成30年3月23日（内5日間）
 区域 29-13-41.1N 129-19-43.1E 付近
 備考 作業船は「白紅白」の標識を掲揚
 海図 W231
 出所 十本部海洋情報部

★29年639項 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 平成29年11月15日、0900～1200
 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、国際信号旗「UY」旗を掲揚
 海図 W221-JP221-W1221-JP1221
 出所 鹿児島海上保安部

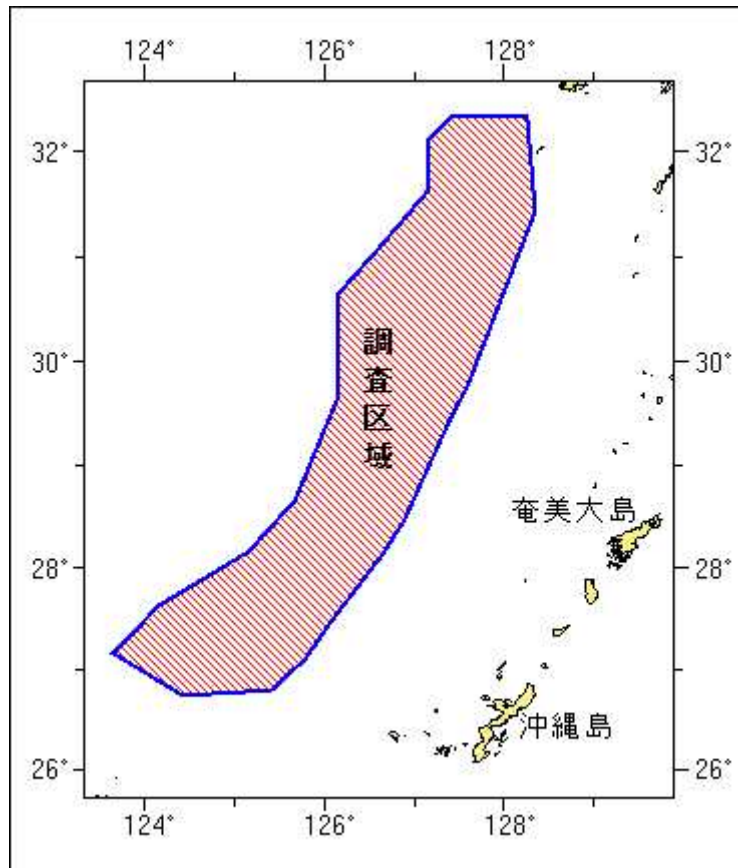


★29年640項 東シナ海 — 海洋調査

調査船による海洋調査が実施される。
 期間 平成29年11月16日～12月18日
 区域 21地点で囲まれる区域
 (1) 32-21.0N 127-25.0E
 (2) 32-21.0N 127-47.0E
 (3) 32-20.7N 128-14.5E
 (4) 31-27.0N 128-20.0E
 (5) 29-47.0N 127-35.0E
 (6) 29-27.0N 127-23.0E
 (7) 28-27.0N 126-52.0E
 (8) 28-07.0N 126-37.0E

- (9) 27-27.8N 126-03.3E
- (10) 27-06.7N 125-46.8E
- (11) 26-48.0N 125-24.2E
- (12) 26-45.0N 124-25.0E
- (13) 27-10.0N 123-39.0E
- (14) 27-38.0N 124-09.0E
- (15) 28-10.0N 125-09.0E
- (16) 28-40.0N 125-40.0E
- (17) 29-39.0N 126-08.0E
- (18) 30-39.0N 126-08.0E
- (19) 31-09.0N 126-39.0E
- (20) 31-39.0N 127-09.0E
- (21) 32-08.0N 127-09.0E

備考 船尾から調査機材を曳航する
 海図 W1001-W1002-W210-FW210-W437
 出所 西海区水産研究所



★29年641項 九州東岸 — 宮崎港 掘下げ作業

作業船による掘下げ作業が実施される。

期間 平成29年11月14日～平成30年1月10日、日出～日没

- 区域1 4地点で囲まれる区域
- (1) 31-54-09.8N 131-27-23.5E
 - (2) 31-54-09.4N 131-27-26.2E
 - (3) 31-54-03.2N 131-27-24.9E
 - (4) 31-54-03.6N 131-27-22.3E
- 区域2 4地点で囲まれる区域
- (5) 31-53-57.0N 131-27-20.9E
 - (6) 31-53-56.6N 131-27-24.2E
 - (7) 31-53-53.3N 131-27-23.4E
 - (8) 31-53-53.9N 131-27-20.3E

備考 付近に監視船を配置
 海図 W1272
 出所 宮崎海上保安部

