

第十管区水路通報

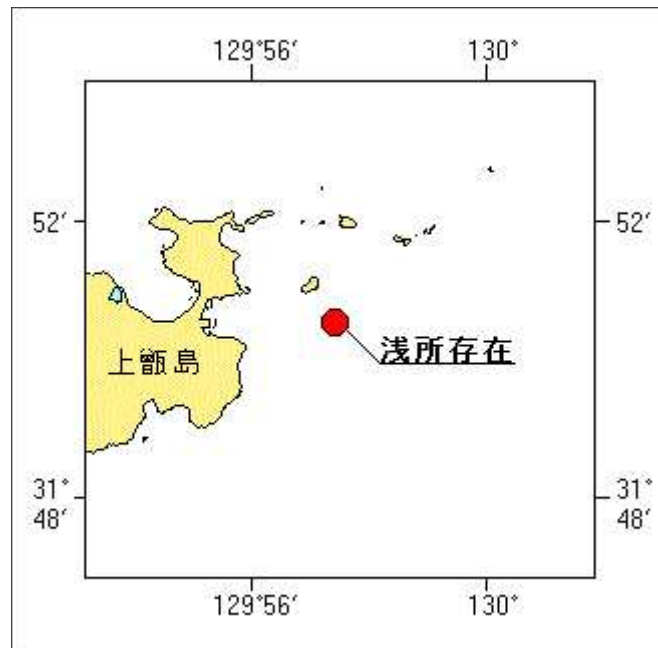
第 32 号

- 第 452項 九州西岸 — 甬島列島上甬島、里港東方 浅所存在
- 第 453項 九州西岸 — 天草上島、姫戸港南西方付近 花火大会
- 第 454項 九州南岸 — 鹿児島港、本港区及び付近 航泊禁止区域設定
- 第 455項 南西諸島 — 奄美大島、古仁屋港 航泊禁止区域設定
- 第 456項 九州西岸 — 天草下島東方 花火大会
- 第 457項 九州南岸 — 鹿児島港、外港 特殊小型船舶操縦訓練
- 第 458項 九州東岸 — 宮崎港 小型船舶操縦訓練
- 第 459項 口之島北方 至 串木野港 — 曳航作業
- 第 460項 東シナ海 — 海洋調査
- 第 461項 九州東岸 — 延岡港 海砂採取作業
- 第 462項 南西諸島 — 種子島、西之表港 花火大会
- 第 463項 口之島北方 至 串木野港 — 曳航作業

★29年452項 九州西岸 — 甬島列島上甬島、里港東方 浅所存在

下記位置付近に浅所が存在する。

位置 31-50-33.2N 129-57-24.5E (約17m)
海図 W207-W213-JP213-W1222-JP1222
出所 十本部海洋情報部



★29年453項 九州西岸 — 天草上島、姫戸港南西方付近 花火大会

花火大会が実施される。

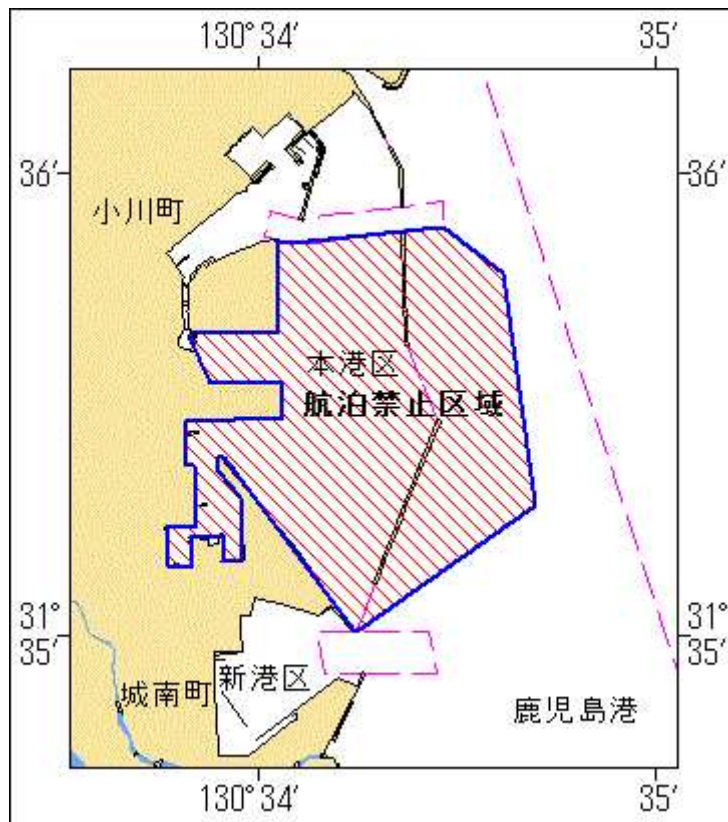
期間 平成29年8月15日、2100~2130 (予備日18日、1930~2000)
区域 32-25-20N 130-24-21E 付近
備考 付近に警戒船を配置
海図 W170-W174
出所 熊本海上保安部



★29年454項 九州南岸 — 鹿児島港、本港区及び付近 航泊禁止区域設定

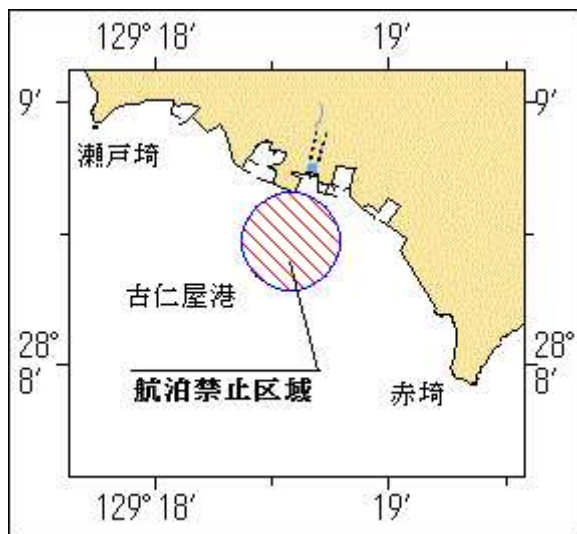
花火大会に伴い、航泊禁止区域が設定される。
 ただし、航泊禁止区域内が定係地である船舶の停泊する場合を除く。

期 間	平成29年8月19日、1930~2040
区 域	付図のとおり
備 考	付近に警戒船を配置
海 図	W214A
出 所	鹿児島港長公示第2号



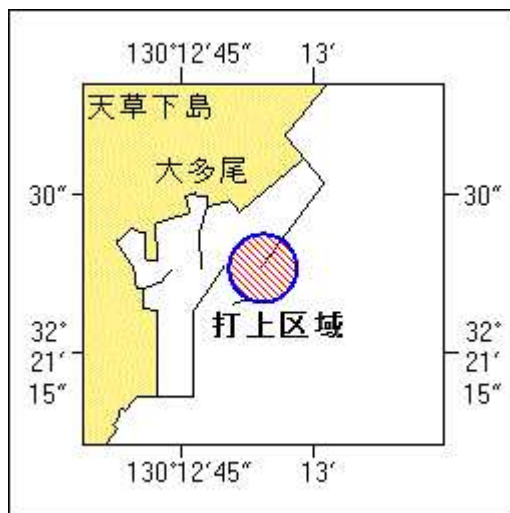
★29年455項 南西諸島 — 奄美大島、古仁屋港 航泊禁止区域設定

花火大会に伴い航泊禁止区域が設定される。
 期間 平成29年8月20日、2030～2130
 区域 28-08-28N 129-18-36Eを中心とする半径350mの円内
 備考 航泊禁止区域を簡易灯(赤色)で表示
 付近に警戒船を配置
 海図 W230
 出所 奄美海上保安部長公示古第1号



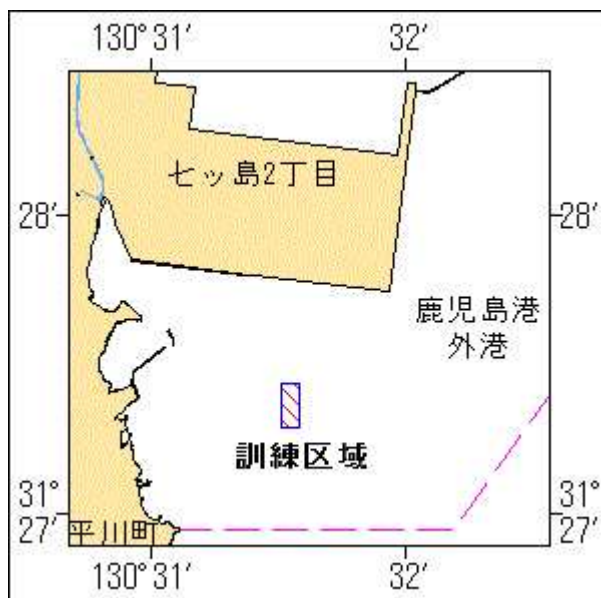
★29年456項 九州西岸 — 天草下島東方 花火大会

しんわサマーフェスティバル2017花火大会が実施される。
 期間 平成29年8月20日(予備日21日)、2100～2130
 区域 32-21-23.1N 130-12-54.1Eを中心とする半径100m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



★29年457項 九州南岸 — 鹿児島港、外港 特殊小型船舶操縦訓練

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8月21日、0830～1720
 区域 31-27-22N 130-31-33E 付近
 備考 区域内に簡易浮標6基を設置
 海図 W214B-JP214B
 出所 鹿児島港長



★29年458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8月19日、20日、0830～1730
 区域 31-55-14N 131-28-20E 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459項 口之島北方 至 串木野港 — 曳航作業

台船(3530トン)の曳航作業が実施される。

期間 平成29年8月23日、24日(予備日25日～27日)
 区域 口之島北方海域～串木野港
 備考 長さ400m 速力1～4ノット
 付近に警戒船を配置
 海図 W180-W182A
 出所 鹿児島海上保安部

★29年460項 東シナ海 — 海洋調査

調査船「陽光丸」(692t)による海洋調査が実施される。

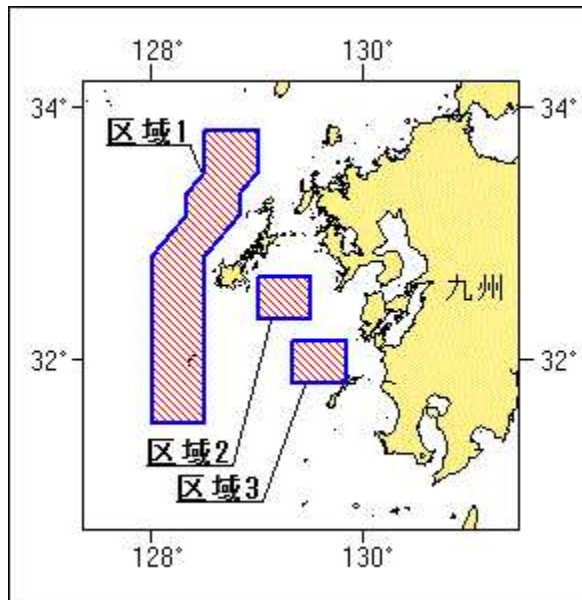
期間 平成29年8月23日～9月21日
 区域1 12地点で囲まれる区域
 (1) 33-50N 128-30E

(2) 33-50N 129-00E
 (3) 33-30N 129-00E
 (4) 33-20N 128-50E
 (5) 33-10N 128-50E
 (6) 32-50N 128-30E
 (7) 31-30N 128-30E
 (8) 31-30N 128-00E
 (9) 32-50N 128-00E
 (10) 33-10N 128-20E
 (11) 33-20N 128-20E
 (12) 33-30N 128-30E

区域2 4地点で囲まれる区域
 (13) 32-40N 129-00E
 (14) 32-40N 129-30E
 (15) 32-20N 129-30E
 (16) 32-20N 129-00E

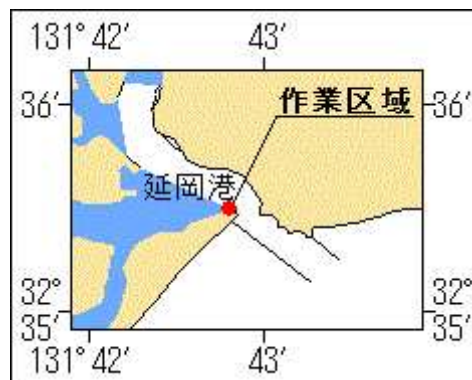
区域3 4地点で囲まれる区域
 (17) 32-10N 129-20E
 (18) 32-10N 129-50E
 (19) 31-50N 129-50E
 (20) 31-50N 129-20E

備考 船尾から調査機材を曳航する
 海図 W213-JP213-W187-JP187-W1208
 -W180-W302-W437-W1200
 出所 西海区水産研究所



★29年461項 九州東岸 — 延岡港 海砂採取作業

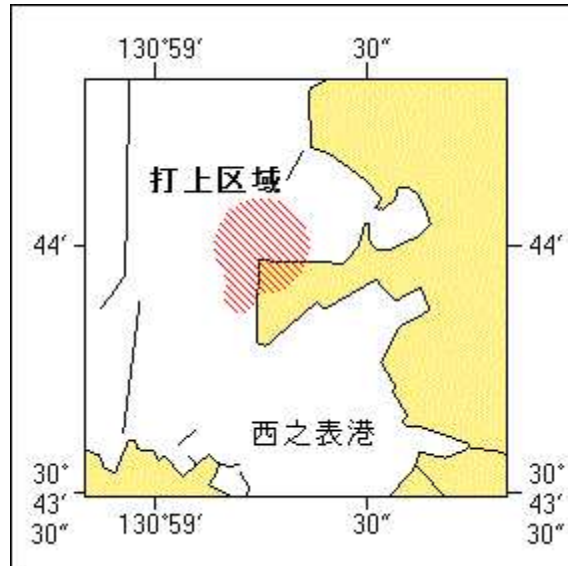
作業船による海砂採取作業が実施される。
 期間 平成29年8月18日～平成30年3月31日、0800～1700
 区域 32-35.5N 131-42.8E 付近
 備考 付近に警戒船を配置
 海図 W1220-JP1220
 出所 日向海上保安署



★29年462項 南西諸島 — 種子島、西之表港 花火大会

花火大会が実施される。

期間 平成29年8月20日（予備日21日）、2050～2120
区域 付図のとおり
備考 付近に警戒船を配置
海図 W1273
出所 種子島海上保安署



★29年463項 口之島北方 至 串木野港 — 曳航作業

(十管区水路通報29年32号459項削除)
台船(3530トン)の曳航作業が実施される。
期間 平成29年8月18日1800～20日0600
区域 口之島北方海域～串木野港
備考 長さ200～700m 速力3ノット
曳航船2隻により曳航される
海図 W180-W182A
出所 鹿児島海上保安部