

第十管区水路通報

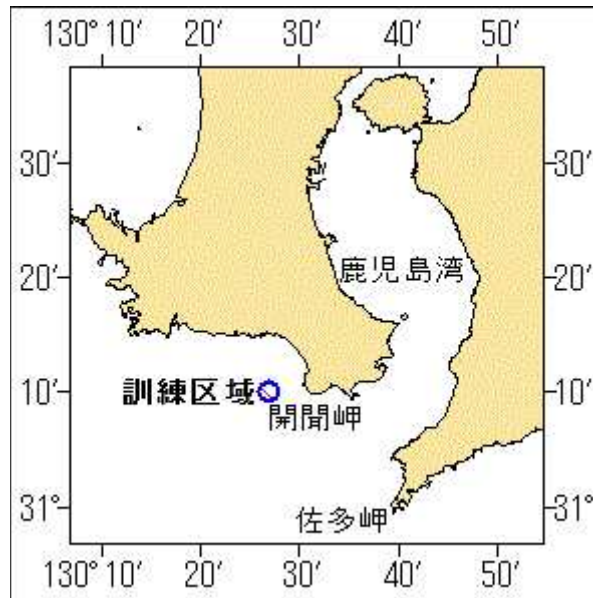
第3号

- 第23項 九州南岸 — 開聞岬西方 照明弾発射訓練
- 第24項 九州東岸 — 細島港 水路測量
- 第25項 九州南岸 — 鹿児島湾、桜島北部 掘下げ作業
- 第26項 北太平洋北西部 — ロケット打ち上げ終了
- 第27項 九州南岸 — 佐多岬西方 射撃訓練中止
- 第28項 九州西岸 — 天草下島北方 藻場設置工事
- 第29項 九州南岸 — 佐多岬西方 射撃訓練
- 第30項 九州南岸 — 鹿児島港、外港 特殊小型船舶操縦訓練
- 第31項 九州西岸 — 八代港 掘下げ作業
- 第32項 南西諸島 — 奄美大島北西方及び南南西方 海底線敷設訓練
- 第33項 九州南岸 — 佐多岬西方 射撃訓練中止
- 第34項 九州西岸 — 三角港 航泊禁止及び航泊制限区域設定
- 第35項 九州西岸 — 三角港 航泊禁止及び航泊制限区域設定
- 第36項 九州東岸 — 細島港 小型船舶操縦訓練
- 第37項 九州東岸 — 宮崎港 小型船舶操縦訓練
- 第38項 九州東岸 — 日向灘 救難訓練
- 第39項 九州西岸 — 熊本港 海上訓練
- 第40項 九州東岸 — 細島港南南西方 藻場設置工事
- 第41項 北太平洋北西部 — ロケット打ち上げ

★29年23項 九州南岸 — 開聞岬西方 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 平成29年1月13日、1530～1700
区域 31-10N 130-27E を中心とする半径1海里の円内
海図 W221-JP221-W1222-JP1222
出所 鹿児島海上保安部

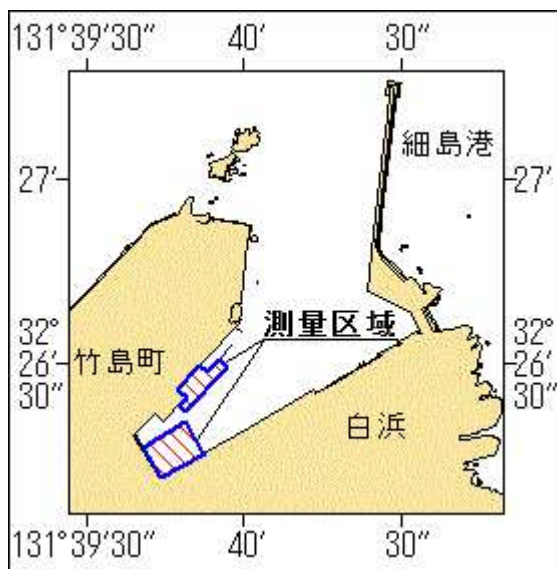


★29年24項 九州東岸 — 細島港 水路測量

作業船による水路測量が実施される。

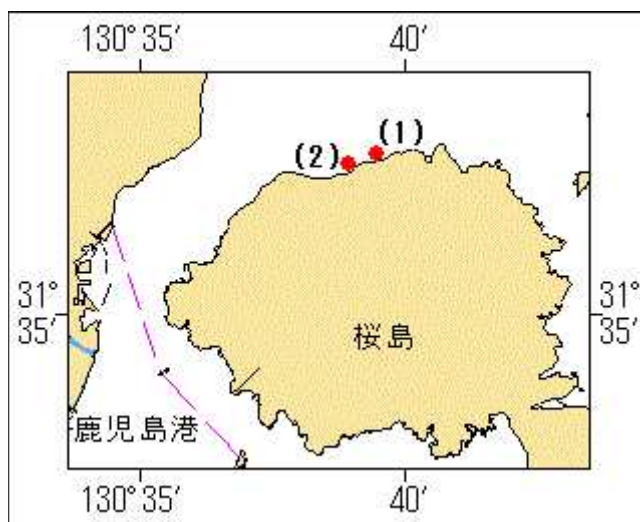
期間 平成29年1月16日～25日（内2日間）、日出～日没
区域 付図のとおり
備考 作業船は「白紅白」の標識を掲揚

海 図 W 1 2 2 3
出 所 十本部海洋情報部



★29年25項 九州南岸 — 鹿児島湾、桜島北部 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1月16日～3月10日、日出～日没
区 域 2地点付近
(1) 31-37.6N 130-39.5E
(2) 31-37.4N 130-38.9E
備 考 付近に警戒船を配置
海 図 W 2 2 1 - J P 2 2 1
出 所 鹿児島海上保安部



★29年26項 北太平洋北西部 — ロケット打ち上げ終了

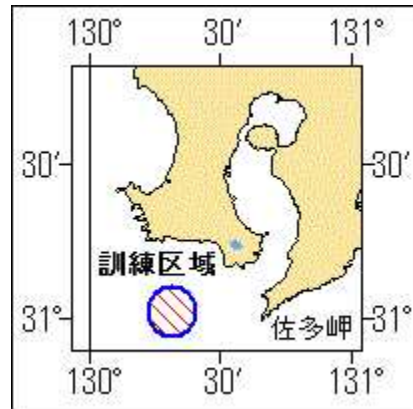
(十管区水路通報29年1号7項削除)
宇宙航空研究開発機構内之浦宇宙空間観測所 (31-15-07N 131-04-45E) において、
ロケットSS-520-4号機の打ち上げは終了した。
海 図 W 1 0 7 2 - W 1 0 0 1
出 所 宇宙航空研究開発機構

★29年27項 九州南岸 — 佐多岬西方 射撃訓練中止

(十管区水路通報29年2号16項削除)

巡視船による射撃訓練は中止された。

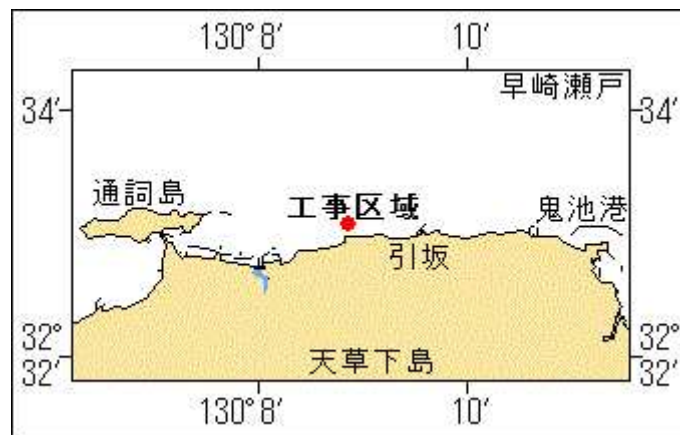
期間 平成29年1月16日(予備日18日)、0900~1700
区域 31-01N 130-19E を中心とする半径5海里の円内
備考 訓練中、国際信号旗「UY」及び「NE4」旗を掲揚
付近に警戒船を配置
海図 W 2 2 1 - J P 2 2 1 - W 1 2 2 1 - J P 1 2 2 1
出所 十本部警備救難部



★29年28項 九州西岸 — 天草下島北方 藻場設置工事

作業船による藻場設置工事が実施されている。

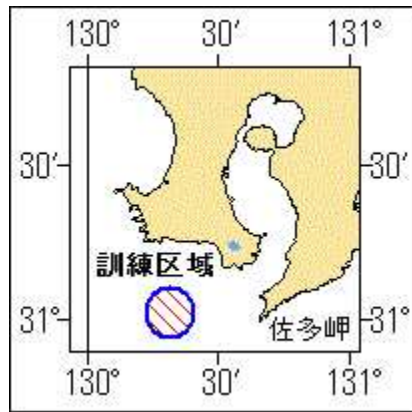
期間 平成29年3月10日まで(内2日間)、日出~日没
区域 32-33-05N 130-08-52E 付近
海図 W 1 6 9 - W 2 0 6
出所 熊本海上保安部



★29年29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。

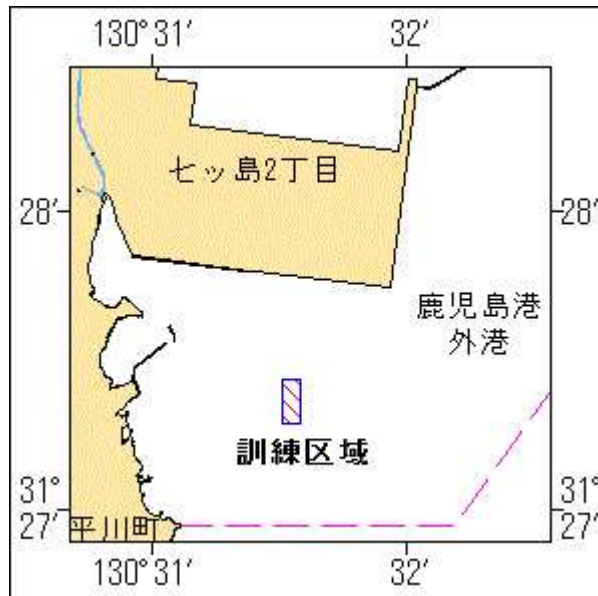
期間 平成29年1月23日(予備日24日)、0900~1700
区域 31-01N 130-19E を中心とする半径5海里の円内
備考 訓練中、国際信号旗「UY」及び「NE4」旗を掲揚
海図 W 2 2 1 - J P 2 2 1 - W 1 2 2 1 - J P 1 2 2 1
出所 十本部警備救難部



★29年30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。

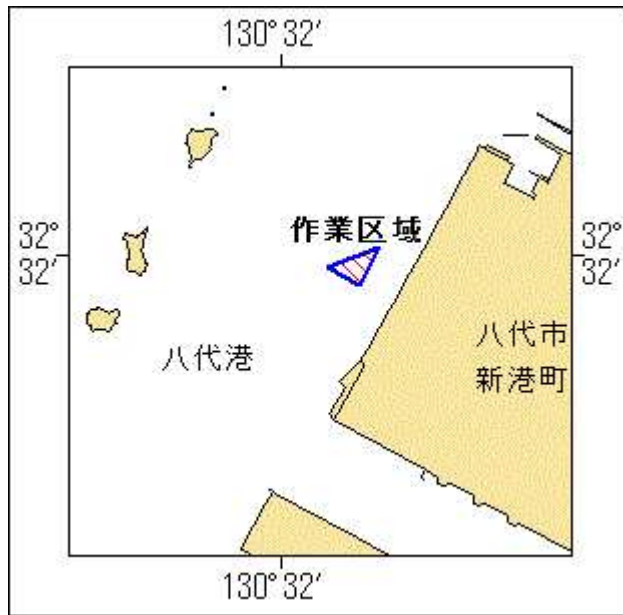
期間 平成29年1月23日、0830～1720
 区域 31-27-22N 130-31-33E 付近
 備考 区域内に簡易浮標6基を設置
 海図 W214B-JP214B
 出所 鹿児島港長



★29年31項 九州西岸 — 八代港 掘下げ作業

作業船による掘下げ作業が実施される。

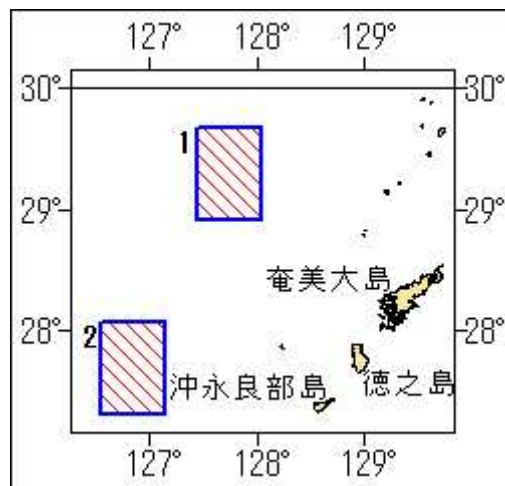
期間 平成29年1月23日～3月22日（土曜、日曜及び祝日を除く、予備日を含む）、日出～日没
 区域 3地点で囲まれる区域
 (1) 32-32-01N 130-32-19E
 (2) 32-31-58N 130-32-09E
 (3) 32-31-55N 130-32-15E
 備考 付近に監視船を配置
 海図 W1243-W170-W169
 出所 八代港長



★29年32項 南西諸島 — 奄美大島北西方及び南南西方 海底線敷設訓練

作業船「C/S RESOLUTE」(12184t)による海底線敷設訓練が実施される。

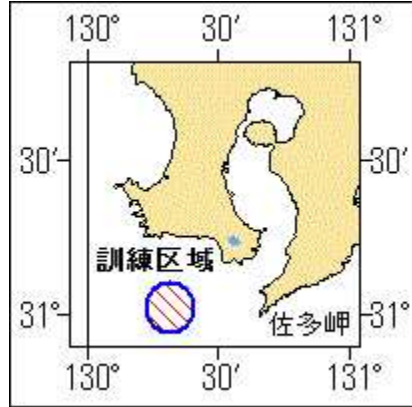
期 間	平成29年1月18日～2月20日 (予備日2月21日～3月26日)
区域 1	4地点で囲まれる区域 (1) 29-40N 127-26E (2) 29-40N 128-02E (3) 28-55N 128-02E (4) 28-55N 127-26E
区域 2	4地点で囲まれる区域 (5) 28-04N 126-32E (6) 28-04N 127-08E (7) 27-18N 127-08E (8) 27-18N 126-32E
海 図	W182B-W1002-W210-FW210-W1001
備 考	無人潜水探査機 (ROV) を使用
出 所	海上保安庁海洋情報部



★29年33項 九州南岸 — 佐多岬西方 射撃訓練中止

(十管区水路通報29年2号17項削除)
 巡視船及び航空機による射撃訓練は中止された。

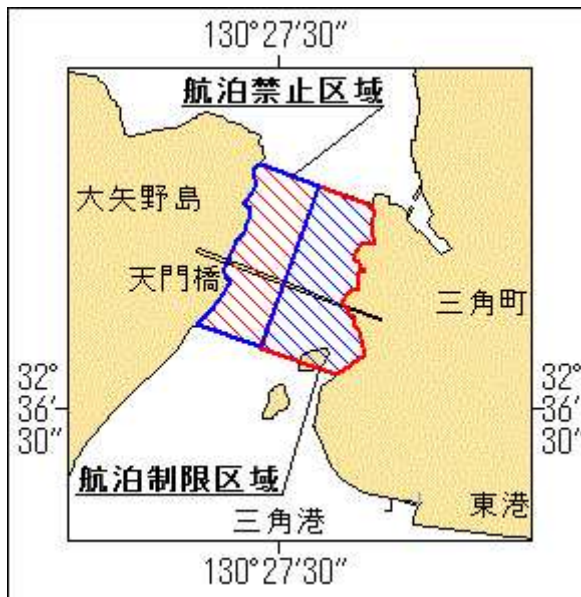
期 間	平成29年1月17日、0900～1700
区 域	31-01N 130-19E を中心とする半径5海里の円内
備 考	訓練中、国際信号旗「UY」及び「NE4」旗を掲揚



★29年34項 九州西岸 — 三角港 航泊禁止及び航泊制限区域設定

架橋工事に伴い、航泊禁止区域及び航泊制限区域が設定される。

- 期 間 平成29年1月19日1000～1500
 予備日 20日1100～1600
 予備日 21日1130～1630
 予備日 22日1230～1730
- 航泊禁止区域 4地点と陸岸を順次に結んだ線により囲まれる区域
 (1) 32-36-50N 130-27-28E
 (2) 32-36-48N 130-27-34E
 (3) 32-36-35N 130-27-28E
 (4) 32-36-37N 130-27-22E
- 航泊制限区域 4地点と陸岸を順次に結んだ線により囲まれる区域
 (5) 32-36-47N 130-27-39E
 (6) 32-36-48N 130-27-34E
 (7) 32-36-35N 130-27-28E
 (8) 32-36-33N 130-27-36E
- 備 考 付近に警戒船を配置
 航泊禁止区域を標示船で表示
 航泊制限区域を航行してはならない船舶
 ①北航する総トン数500t以上の船舶
 ②北航する全長80m以上の曳押航船
 ③南航する総トン数20トン以上の船舶
 ④南航する曳押航船
 航泊制限区域は全船舶錨泊・停留禁止
- 海 図 W194-W170-W169
出 所 三角港長公示第3号

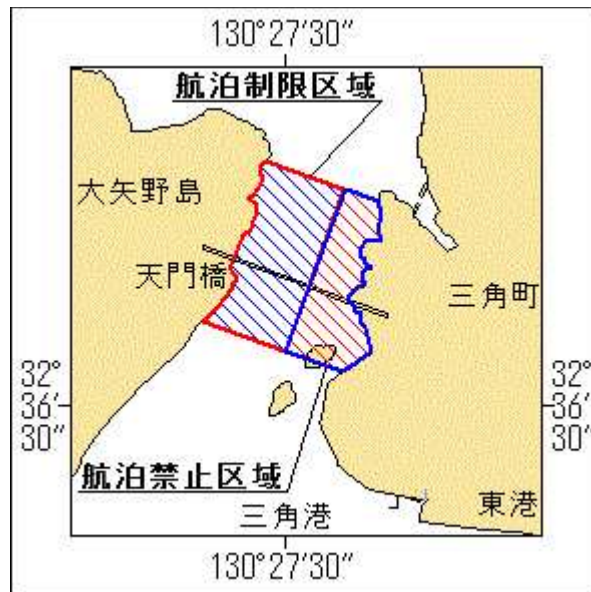


★29年35項 九州西岸 — 三角港 航泊禁止及び航泊制限区域設定

架橋工事に伴い、航泊禁止区域及び航泊制限区域が設定される。

- 期間 平成29年1月20日1100～1600
 予備日 21日1130～1630
 予備日 22日1230～1730
- 航泊禁止区域 4地点と陸岸を順次に結んだ線により囲まれる区域
 (1) 32-36-47N 130-27-39E
 (2) 32-36-48N 130-27-36E
 (3) 32-36-34N 130-27-30E
 (4) 32-36-33N 130-27-36E
- 航泊制限区域 4地点と陸岸を順次に結んだ線により囲まれる区域
 (5) 32-36-50N 130-27-28E
 (6) 32-36-48N 130-27-36E
 (7) 32-36-34N 130-27-30E
 (8) 32-36-37N 130-27-22E

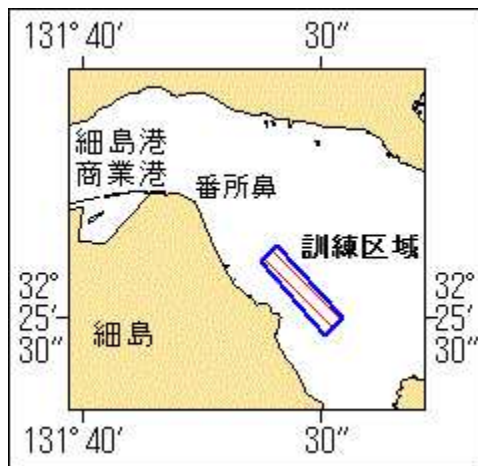
- 備考 付近に警戒船を配置
 航泊禁止区域を標示船で表示
 航泊制限区域を航行してはならない船舶
 ①北航する総トン数500t以上の船舶
 ②北航する全長80m以上の曳押航船
 ③南航する総トン数20トン以上の船舶
 ④南航する曳押航船
 航泊制限区域は全船舶錨泊・停留禁止
 W194-W170-W169
 海図所 三角港長公示第4号



★29年36項 九州東岸 — 細島港 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1月20日～22日、0800～1700
 区域 32-25.6N 131-40.5E 付近
 備考 区域内に簡易浮標3基を設置
 海図 W1223
 出所 細島港長



★29年37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ている。

期間 平成29年1月29日まで、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

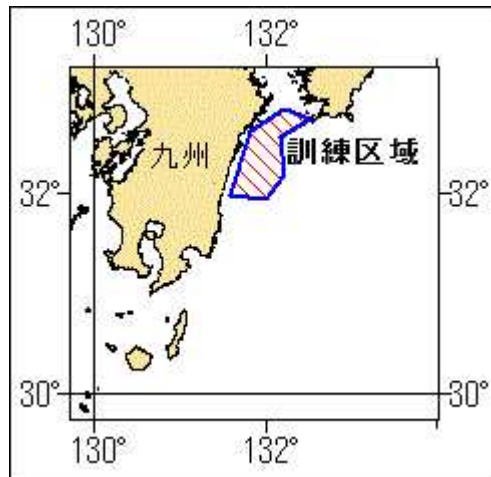


★29年38項 九州東岸 — 日向灘 救難訓練

自衛隊航空機による照明筒等の投下を伴う救難訓練が実施される。

期間 平成29年1月26日（予備日27日）、1300～1500
 区域 7地点で囲まれる区域
 (1) 32-50-45N 132-13-30E
 (2) 32-44-12N 132-30-51E
 (3) 32-33-12N 132-09-51E
 (4) 32-11-12N 132-13-51E
 (5) 31-57-13N 132-00-51E
 (6) 31-59-13N 131-35-51E
 (7) 32-37-00N 131-48-50E

海図 W 1 2 2 0 - J P 1 2 2 0 - W 1 5 7
 出所 航空自衛隊新田原救難隊



★29年39項 九州西岸 — 熊本港 海上訓練

巡視艇による海上訓練が実施される。

期 間 平成29年1月27日、0950～1040

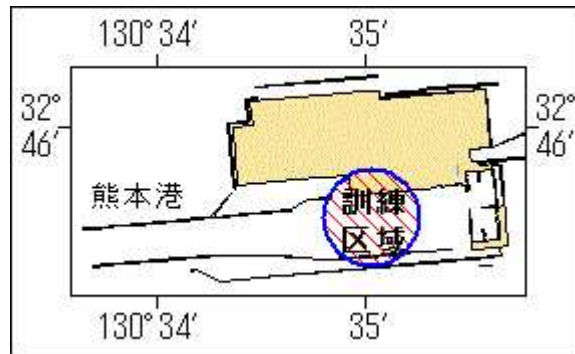
区 域 32-45-38N 130-35-02E を中心とする半径0.2海里の円内（陸部を除く）

備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗を掲揚

付近に警戒船を配置

海 図 W171

出 所 熊本海上保安部



★29年40項 九州東岸 — 細島港南南西方 藻場設置工事

潜水士及び作業船による藻場設置工事が実施される。

期 間 平成29年1月23日～3月25日（予備日を含む）、日出～日没

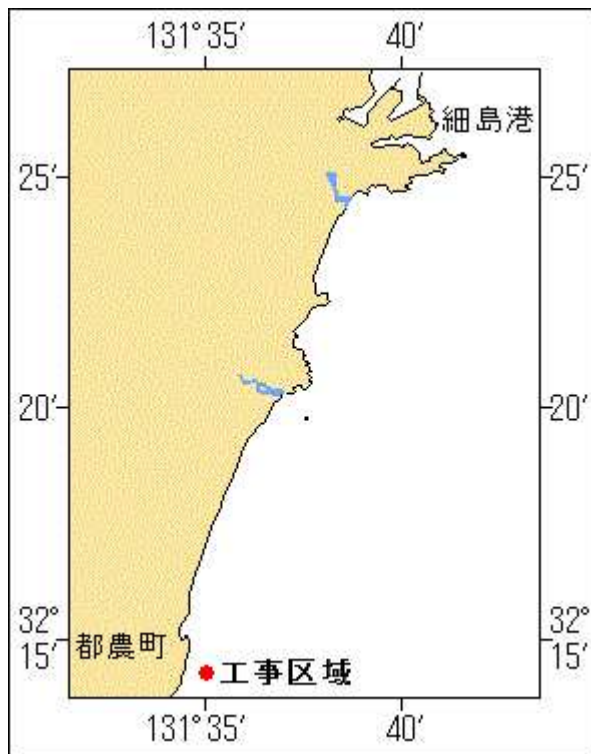
区 域 32-14.3N 131-35.1E 付近

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 W1220-JP1220

出 所 日向海上保安署



★29年41項 北太平洋北西部 — ロケット打ち上げ

宇宙航空研究開発機構種子島宇宙センター（30-24-04N 130-58-39E）において、H-IIAロケット32号機の海上警戒及び打ち上げが実施される。

打上げ予定期間 平成29年1月24日、1644～1758頃（予備日25日～2月28日）

海上警戒期間 平成29年1月24日、1115～1830頃（予備日25日～2月28日）

海上警戒区域 8地点を結ぶ線及び陸岸で囲まれる区域

- (1) 30-25-40N 130-58-22E（岸線上）
- (2) 30-26-48N 130-59-53E
- (3) 30-34-12N 131-03-55E
- (4) 30-34-12N 131-37-12E
- (5) 30-15-00N 131-37-12E
- (6) 30-15-00N 130-57-49E
- (7) 30-21-57N 130-57-49E
- (8) 30-22-23N 130-57-40E（岸線上）

落下物 固体ロケットブースタ、衛星フェアリング

海面落下予想期間 平成29年1月24日、1651～1824頃（予備日25日～2月28日）

海面落下予想区域 1 固体ロケットブースタ

5地点で囲まれる区域

- (9) 29-48-00N 136-07-00E
- (10) 30-12-37N 136-08-32E
- (11) 30-19-12N 136-17-46E
- (12) 30-12-00N 137-36-00E
- (13) 29-41-00N 137-33-00E

2 衛星フェアリング

5地点で囲まれる区域

- (14) 29-15-00N 139-50-00E
- (15) 30-02-00N 139-57-00E
- (16) 29-41-37N 142-18-49E
- (17) 29-34-13N 142-22-01E
- (18) 28-53-00N 142-16-00E

海図 出所 W1221-JP1221-W1072-W1001
宇宙航空研究開発機構

