

# 第十管区水路通報

## 第 31 号

(8月7日~8月13日 掲載分)

- 第 446項 九州西岸 - 甌島列島、蘭牟田瀬戸 橋完成
- 第 447項 九州西岸 - 甌島列島、蘭牟田瀬戸 橋梁灯設置 (予告)
- 第 448項 九州南岸 - 鹿尻島港、木材港 防波堤撤去
- 第 449項 九州西岸 - 甌島列島西北西方 爆撃訓練
- 第 450項 九州西岸 - 甌島列島西北西方 射撃訓練
- 第 451項 九州南岸 - 鹿尻島湾北部 水中試験
- 第 452項 九州東岸 - 都井岬東方 射爆撃訓練
- 第 453項 南西諸島 - 沖繩島北西方 射撃訓練
- 第 454項 九州東岸 - 志布志港 水深減少、浅所存在

### ★ 2年446項 九州西岸 - 甌島列島、蘭牟田瀬戸 橋完成

下記位置の工事中の橋が完成した。

名称 甌大橋(こしきおおはし)  
位置 2地点間(幅約8m)

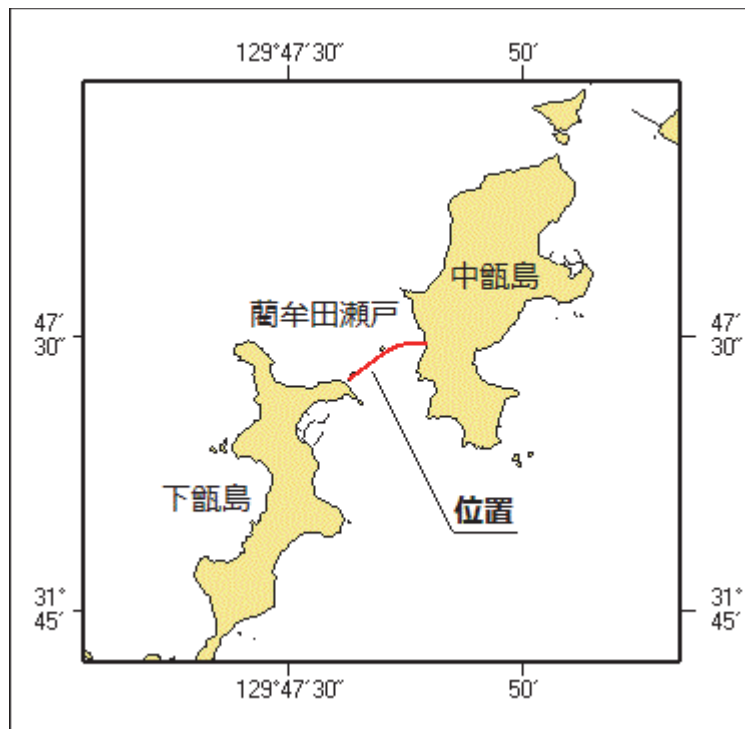
(1) 31-47-27.0N 129-48-57.6E (岸線上)

(2) 31-47-06.9N 129-48-07.2E (岸線上)

備考 橋の可航幅及び可航高は追って通報する

海図 W209-W207-W213-JP213-W1222  
-JP1222-W187-JP187

出所 十本部海洋情報部



★2年447項 九州西岸 - 甌島列島、蘭牟田瀬戸 橋梁灯設置 (予告)

「甌大橋橋梁灯 (C1灯、R1灯、L1灯、C2灯、R2灯、L2灯)」が設置される。

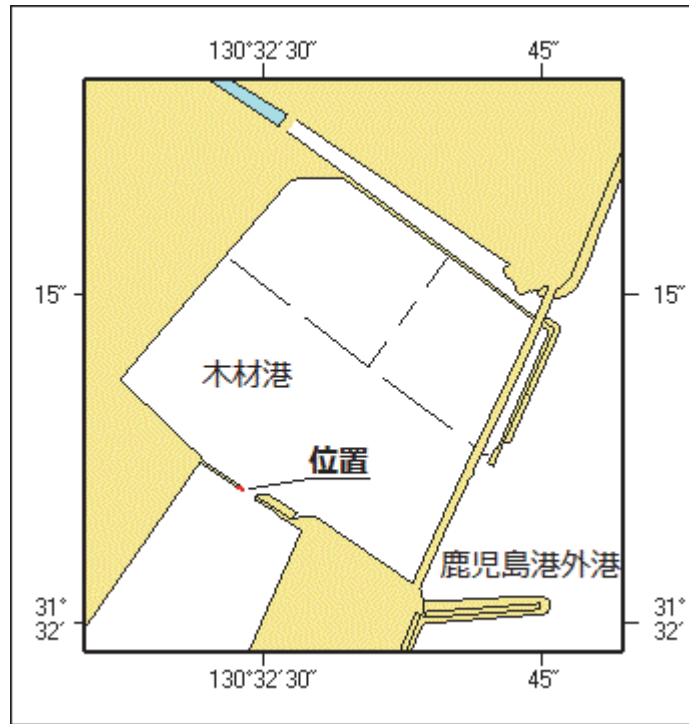
予定日	称	設置位置	設置質	設置度	設置弧	設置高	設置名
1	名位灯	甌大橋橋梁灯 (C1灯)	不動白光	80カンデラ	5.0海里	68度から248度まで	33メートル (平均水面上)
2	名位灯	甌大橋橋梁灯 (R1灯)	不動赤光	80カンデラ	5.0海里	68度から248度まで	34メートル (平均水面上)
3	名位灯	甌大橋橋梁灯 (L1灯)	不動緑光	80カンデラ	5.0海里	68度から248度まで	31メートル (平均水面上)
4	名位灯	甌大橋橋梁灯 (C2灯)	不動白光	80カンデラ	5.0海里	248度から68度まで	33メートル (平均水面上)
5	名位灯	甌大橋橋梁灯 (R2灯)	不動赤光	80カンデラ	5.0海里	248度から68度まで	34メートル (平均水面上)
6	名位灯	甌大橋橋梁灯 (L2灯)	不動緑光	80カンデラ	5.0海里	248度から68度まで	31メートル (平均水面上)
海	図	W209-W207-W213-JP213-W1222 -JP1222-W187-JP187					
出	所	十本部交通部					

★2年448項 九州南岸 - 鹿児島港、木材港 防波堤撤去

下記位置の防波堤が撤去された。  
位置 2地点を結ぶ線上(幅約5m)

海 図 所  
 出 所

(1) 31-32-06.1N 130-32-29.0E (防波堤先端)  
 (2) 31-32-06.3N 130-32-28.6E  
 W214A-JP214A-W214B-JP214B  
 十本部海洋情報部



★ 2年449項 九州西岸 - 甌島列島西北西方 爆撃訓練

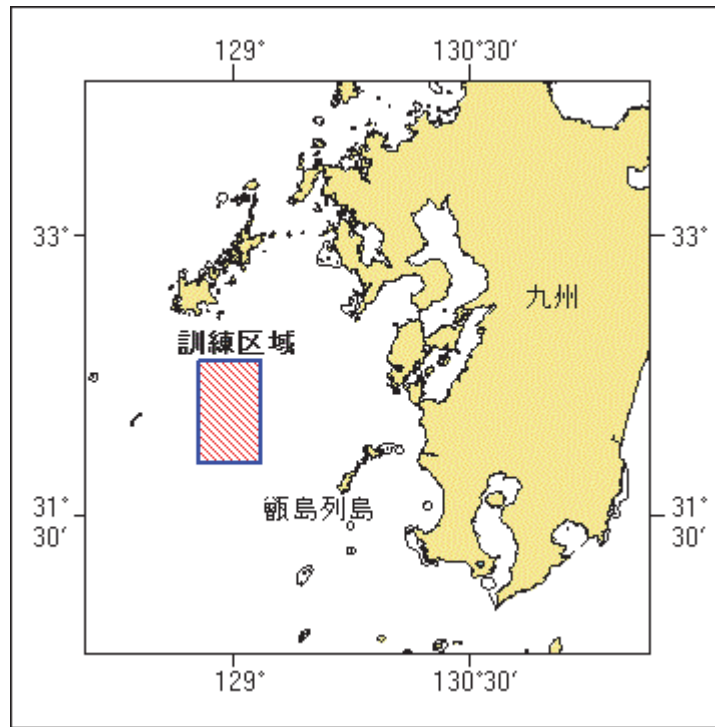
フォックストロット区域において、自衛隊航空機による空対水爆撃訓練が実施される。

期 間 令和2年9月1日～30日(土曜日、日曜日及び祝日を除く)、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 所 W213-JP213-W187-JP187-W180-W437  
 出 所 防衛省防衛政策局



★ 2年450項 九州西岸 - 甬島列島西北西方 射撃訓練

フォックストロット区域において、自衛艦による水上及び対空射撃が実施される。

期 間 令和2年9月2日(予備日3日~5日)、0800~1700

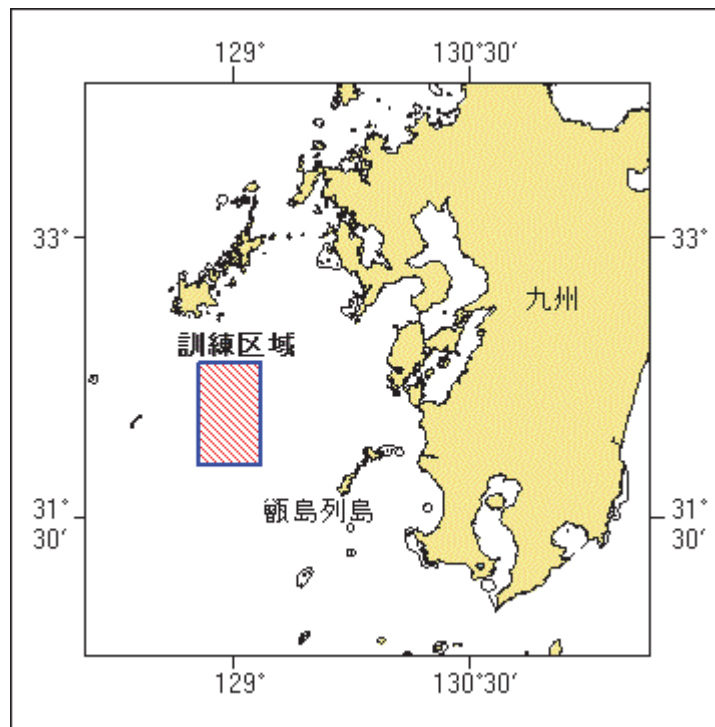
区 域 4地点で囲まれる区域

- (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

備 考 訓練実施中、実施艦に「B」旗が掲揚される

海 図 W213-JP213-W187-JP187-W180-W437

出 所 防衛省海上幕僚監部



★ 2年451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 令和2年8月30日、31日、日出～日没

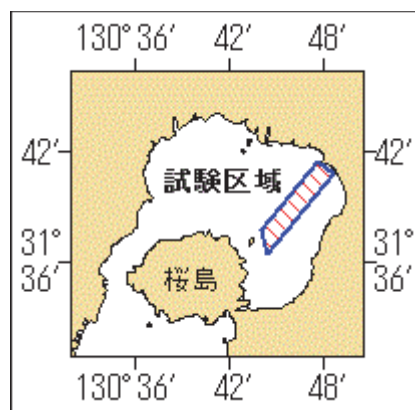
区域 4地点で囲まれる区域

- (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



★ 2年452項 九州東岸 - 都井岬東方 射爆撃訓練

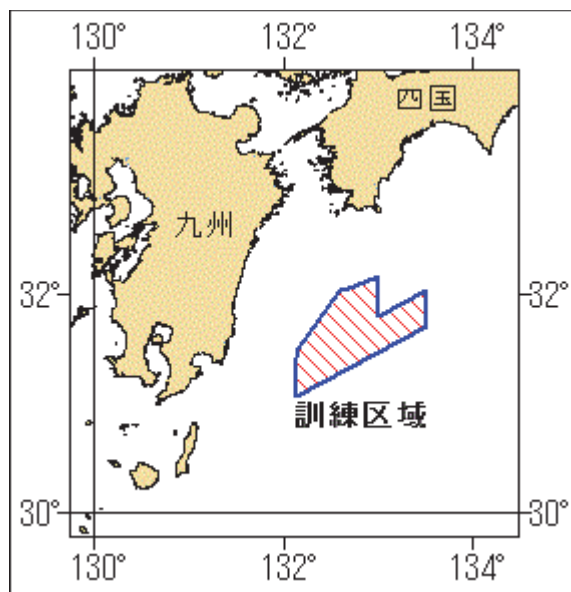
自衛隊航空機による空対空射撃及び空対水爆撃訓練が実施される。

期間 令和2年9月1日～30日（土曜日、日曜日及び祝日を除く）、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 所 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



★ 2 年 4 5 3 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。

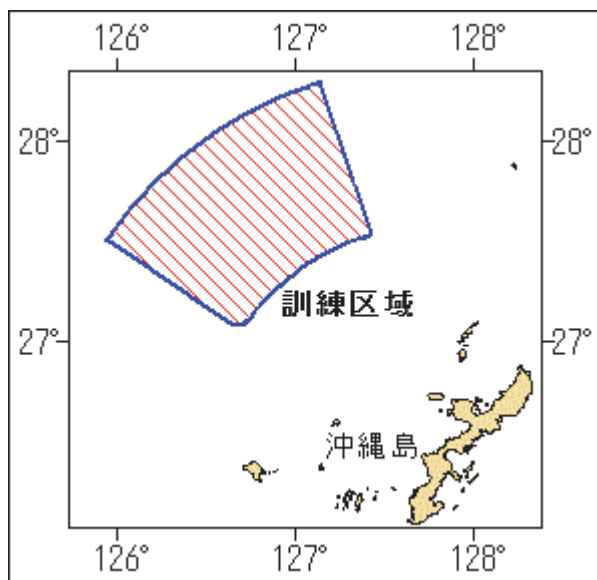
期 間 令和2年9月1日～30日（土曜日、日曜日及び祝日を除く）、0700～1800  
 区 域 5地点により囲まれる区域

- (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 W 1 8 2 B - W 2 1 0 - F W 2 1 0  
 出 所 防衛省防衛政策局



★ 2年454項 九州東岸 - 志布志港 水深減少、浅所存在

(十管区水路通報24年41号554項一部削除、2年28号416項削除、29号430項関連)

下記のとおり水深減少区域及び浅所が存在する。

(水深減少)

区域1 3地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (1) 31-27-58N 131-06-11E
- (2) 31-27-48N 131-06-11E
- (3) 31-27-51N 131-06-05E

備考

海図図載水深より最大7m減少  
十管区水路通報平成24年41号554項の(5)、(6)で示す区域は削除する。

区域2 5地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (4) 31-28-01N 131-06-14E
- (5) 31-27-59N 131-06-17E
- (6) 31-27-47N 131-06-12E
- (7) 31-27-48N 131-06-11E(上記(2)と同じ)
- (8) 31-27-58N 131-06-11E(上記(1)と同じ)

備考

海図図載水深より約0.5~3m減少

(浅所存在)

位置

2地点

- (9) 31-28-00.8N 131-06-14.3E(水深約0.2m)
- (10) 31-27-49.0N 131-06-09.6E(水深約0.8m)

海図

W1257

出所

十本部海洋情報部

