



五管区水路通報第41号

990項-1014項

令和2年10月23日

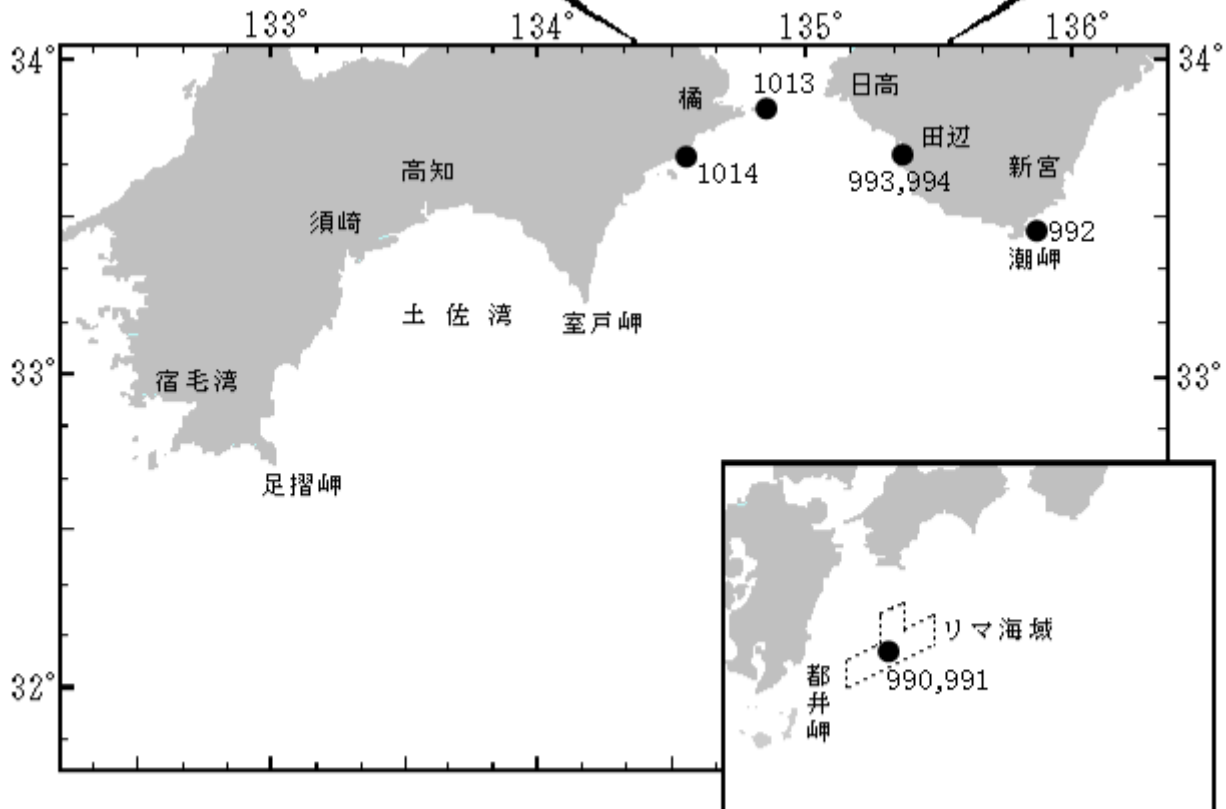
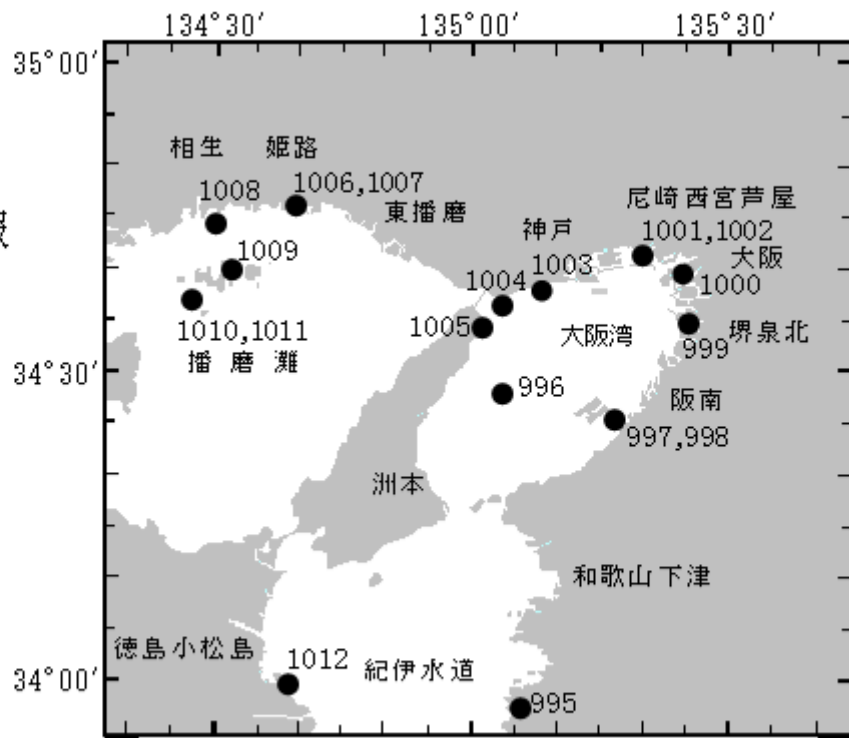
※本通報に使用している経度、緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています。

| | | | |
|--------|-----------|-----------------|-------------|
| 第990項 | 四国南岸 | 足摺岬南方(リマ海域及び付近) | 射撃訓練等 |
| 第991項 | 四国南岸 | 足摺岬南方(リマ海域) | 射撃訓練 |
| 第992項 | 本州南岸 | 串本港南方 | 防波堤改修工事等 |
| 第993項 | 本州南岸 | 田辺港南西方、鉛山湾 | 花火打ち上げ |
| 第994項 | 本州南岸 | 田辺港、第2区 | 水中障害物撤去作業 |
| 第995項 | 紀伊水道 | 由良港 | 防波堤完成 |
| 第996項 | 大阪湾 | | 救難訓練 |
| 第997項 | 大阪湾 | 泉州港付近 | 灯標一時撤去 |
| 第998項 | 大阪湾 | 泉州港付近 | 灯標復旧 |
| 第999項 | 阪神港 | 堺泉北区、第2区 | 重量物荷役作業 |
| 第1000項 | 阪神港 | 大阪区、第3区 | 浅所存在 |
| 第1001項 | 阪神港 | 尼崎西宮芦屋区、第2区 | 小型船舶実技試験 |
| 第1002項 | 阪神港 | 尼崎西宮芦屋区、第2区 | ヨットレース |
| 第1003項 | 阪神港 | 神戸区、第4区 | 潜堤完成 |
| 第1004項 | 明石海峡 | 明石海峡航路 | 灯浮標点検作業 |
| 第1005項 | 淡路島 | 岩屋港 | 花火打ち上げ |
| 第1006項 | 姫路港 | 飾磨区、第1区 | 水路測量 |
| 第1007項 | 姫路港 | 網干区、第1区 | オイルフェンス展張訓練 |
| 第1008項 | 瀬戸内海 | 播磨灘北部 | 魚礁設置 |
| 第1009項 | 家島諸島 | 家島 | 灯台について |
| 第1010項 | 家島諸島 | 松島北西方 | 観測機器設置 |
| 第1011項 | 家島諸島 | 松島北西方 | 環境調査 |
| 第1012項 | 徳島小松島港南東方 | | 潜堤完成 |
| 第1013項 | 紀伊水道 | 伊島 | 灯台改修工事 |
| 第1014項 | 四国南岸 | 日和佐港 | 灯台改修工事 |

五管区水路通報

第41号

索引図



※項数は、太平洋で実施される訓練から先に付与します。

※五管区水路通報に関するお問合せはこちらまで
〒650-8551 神戸市中央区波止場町1-1
第五管区海上保安本部海洋情報部監理課情報係
TEL:078-391-6651(内線2515、2516)
FAX:078-332-6307(自動受信)

※五管区水路通報
インターネット: URL <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/index.html>

★2年990項 四国南岸 ー 足摺岬南方(リマ海域及び付近)

射撃訓練等

航空機による空対空射撃訓練及び空対水爆撃訓練が実施される。

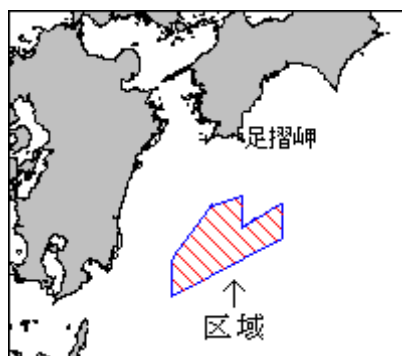
期間 令和2年11月1日～30日(土曜、日曜及び祝日を除く) 0800～1700

区域 下記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 W157

出所 防衛省防衛政策局



★2年991項 四国南岸 ー 足摺岬南方(リマ海域)

射撃訓練

自衛艦による対空射撃訓練が実施される。

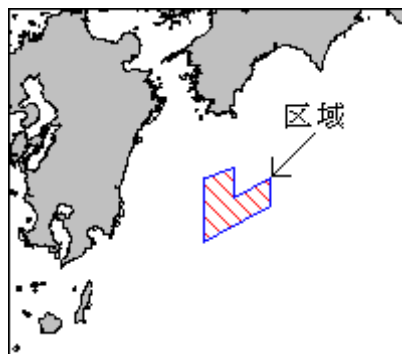
期間 令和2年11月9日(予備日11月10日～12日) 0600～1800

区域 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 32-01-43N 132-37-51E
- (2) 32-09-13N 132-59-51E
- (3) 31-48-13N 132-59-51E
- (4) 32-02-13N 133-29-51E
- (5) 31-42-13N 133-29-51E
- (6) 31-18-13N 132-37-51E

海図 W157

出所 防衛省海上幕僚監部



★2年992項 本州南岸 ー 串本港南方 防波堤改修工事等

五管区水路通報2年17号414項削除

浅海漁場防波堤南側において、潜水士・クレーン付台船等による防波堤改修工事及び築いそ投入作業が

期間を延長して実施されている。

期 間 令和3年3月19日まで（予備日含む） 日出～日没

1、防波堤改修工事

区 域 33-27-30N 135-47-29E 付近

2、築いそ投入作業

区 域 33-27-19N 135-47-35E 付近

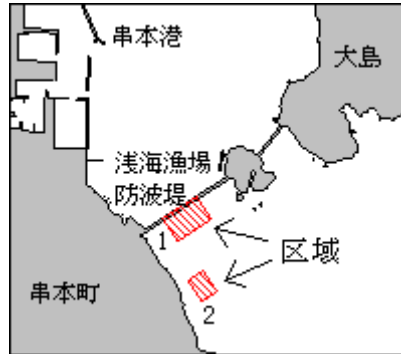
備 考 区域1に汚濁防止膜及び明示用の標識灯を設置

国際信号旗「A」旗を掲揚

警戒船を配備

海 図 W99（分図「串本港」）

出 所 五本部海洋情報部



★2年993項 本州南岸 一 田辺港南西方、鉛山湾 花火打ち上げ

鉛山湾において、花火の打ち上げが実施される。

期 間 令和2年10月25日（予備日11月1日）2000～2100

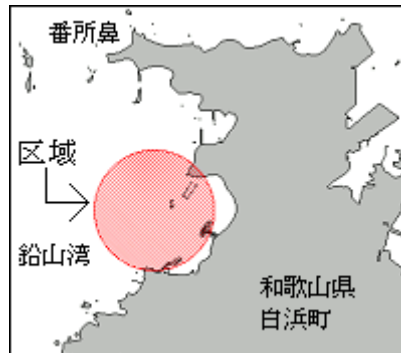
区 域 33-40-53N 135-20-16E を中心とする半径500mの円内

備 考 警戒船を配備

区域を示す浮標を設置

海 図 W74

出 所 田辺海上保安部



★2年994項 本州南岸 一 田辺港、第2区 水中障害物撤去作業

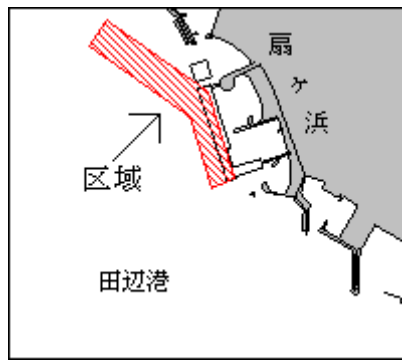
扇ヶ浜西方において、潜水士・起重機船による水中障害物撤去作業が実施される。

期 間 令和2年10月26日～12月31日 日出～日没

区 域 33-43-27N 135-22-27E 付近

海 図 W74

出 所 田辺港長



★2年995項 紀伊水道 ー 由良港 防波堤完成

由良港において、防波堤が完成した。

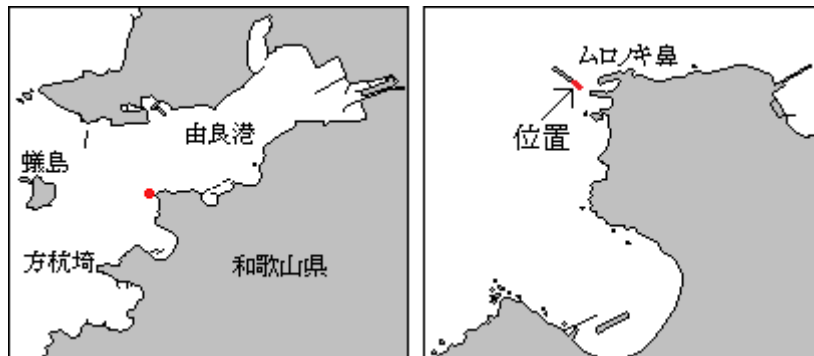
位置 下記2地点を結ぶ線上付近(幅9.3m)

(1) 33-56-56.3N 135-05-16.6E (既設防波堤上)

(2) 33-56-55.7N 135-05-17.6E

海図 W97

出所 五本部海洋情報部



★2年996項 大阪湾 救難訓練

大阪湾において、巡視船艇及び航空機による救難訓練が実施される。

期間 令和2年11月1日～30日のうち6回程度 0900～2100

区域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-33.0N 135-02.0E

(2) 34-33.0N 135-07.5E

(3) 34-22.0N 135-07.5E

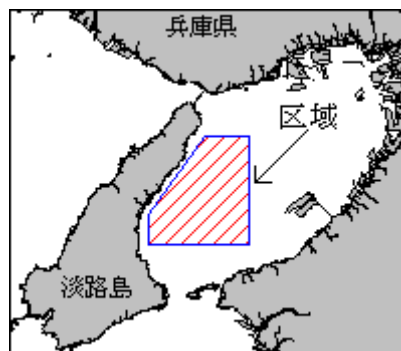
(4) 34-22.0N 134-55.0E

(5) 34-25.0N 134-55.0E

備考 国際信号旗「UY」旗を掲揚

海図 W150A(JP共)

出所 関西空港海上保安航空基地



★2年997項 大阪湾 ー 泉州港付近 灯標一時撤去

五管区水路通報2年38号918項削除

関空泉州沖連絡橋南西方灯標(灯台表第1巻3512.92)(34-25.4N 135-16.5E)は、整備作業に伴い一時撤去された。

復旧予定 令和3年1月15日

備考 一時撤去中は灯付浮標(赤白縦じま塗、モールス符号白光 毎8秒にA(・ー)、やぐら型)を設置

灯標等の撤去・設置作業は、潜水士・起重機船により実施

天候等により予定日が変更となる場合がある

海図 W1103(JP共)

出所 大阪海上保安監部



★2年998項 大阪湾 ー 泉州港付近 灯標復旧

五管区水路通報2年39号946項削除

一時撤去されていた関空泉州沖連絡橋北東方灯標(灯台表第1巻3512.91)(34-25.7N 135-16.9E)は、復旧した。

海図 W1103(JP共)

出所 大阪海上保安監部



★2年999項 阪神港 ー 堺泉北区、第2区 重量物荷役作業

南泊地において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期間 令和2年11月9日(予備日11月10日~16日)日出~日没

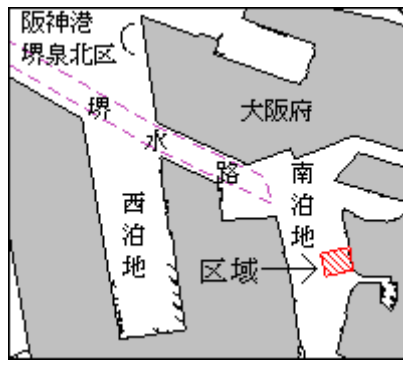
区域 34-34-41N 135-26-59E 付近

備考 アンカー位置を示す浮標を設置

警戒船を配備

海図 W1146(JP共)

出所 阪神港長



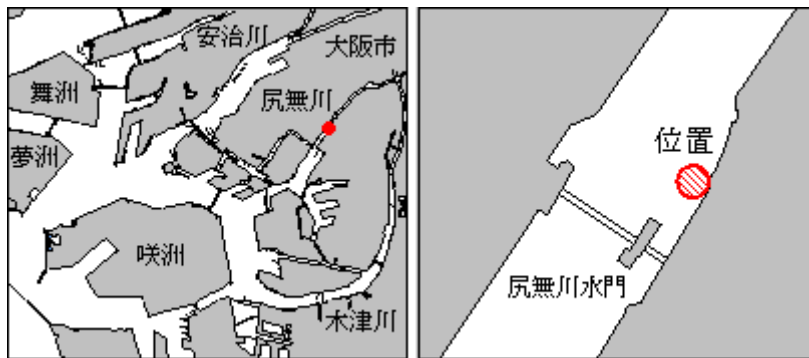
★2年1000項 阪神港 — 大阪区、第3区 浅所存在

尻無川水門付近において、浅所が存在する。

位置 34-39-31.1N 135-27-52.2E (水深3.6m)

海図 W1148

出所 五本部海洋情報部



★2年1001項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 小型船舶実技試験

西宮浜西側において、小型船舶実技試験が実施される。

期間 令和2年11月7日～12月26日(予備日含む) 0800～日没

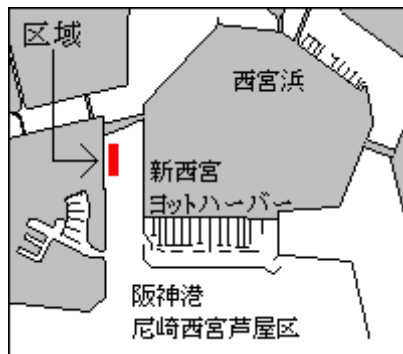
区域 34-42-50N 135-19-22E 付近

備考 区域内に浮標を設置

警戒船を配備

海図 W1107(JP共)

出所 阪神港長



★2年1002項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 ヨットレース

西宮防波堤北方において、ヨットレースが実施される。

期間 令和2年11月8日 1000～日没

区域 34-41-53N 135-19-28E を中心とする半径600mの円内

備考 区域内にコースを示す浮標を設置

警戒船を配備
海 図 W1107(JP共)－W1103(JP共)
出 所 阪神港長

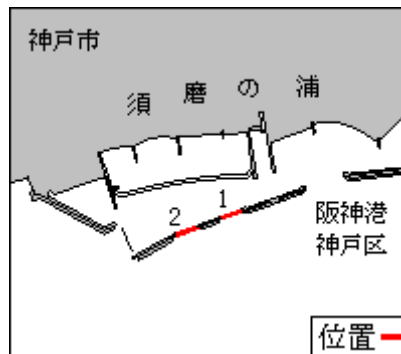


★2年1003項 阪神港 — 神戸区、第4区 潜堤完成

須磨の浦において、潜堤が完成した。

- 位置1 下記2地点を結ぶ線上(幅約6m)
(1) 34-38-22.2N 135-06-53.9E
(2) 34-38-21.5N 135-06-51.6E
- 位置2 下記2地点を結ぶ線上(幅約6m)
(3) 34-38-20.6N 135-06-48.5E
(4) 34-38-19.9N 135-06-46.2E

海 図 W101B(JP共)
出 所 五本部海洋情報部



★2年1004項 明石海峡 — 明石海峡航路 灯浮標点検作業

明石海峡航路中央第3号灯浮標(灯台表第1巻3719)(34-36.1N 135-02.9E)及び付近において、潜水士による点検作業が実施される。

期 間 令和2年10月27日～11月10日 日出～日没

備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚

警戒船を配備

海 図 W131(JP共)

出 所 神戸海上保安部



★2年1005項 淡路島 ー 岩屋港 花火打ち上げ

岩屋港において、花火の打ち上げが実施される。

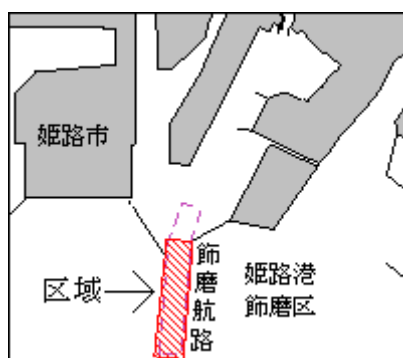
期間 令和2年10月24日（予備日10月31日）1800～2000のうち5分程度
区域 34-35-25N 135-01-22E を中心とする半径110mの円内
備考 警戒船を配備
海図 W1217（岩屋港）
出所 神戸海上保安部



★2年1006項 姫路港 ー 飾磨区、第1区 水路測量

飾磨航路及び付近において、水路測量が実施される。

期間 令和2年10月26日～11月6日のうち2日間（予備日11月9日～12日）0800～日没
区域 下記4地点により囲まれる区域
(1) 34-45-48N 134-38-59E
(2) 34-45-47N 134-39-10E
(3) 34-45-06N 134-39-06E
(4) 34-45-07N 134-38-54E
備考 白紅白のえん尾旗を掲揚
海図 W134B（JP共）
出所 姫路港長



★2年1007項 姫路港 ー 網干区、第1区 オイルフェンス展張訓練

日本触媒棧橋前面において、オイルフェンス展張訓練が実施される。

期間 令和2年11月5日、6日、11日、13日（予備日11月17日、18日、26日、12月4日）1300～1630
区域 34-45-56N 134-35-13E 付近
備考 警戒船を配備
海図 W134B（JP共）
出所 姫路港長



★2年1008項 瀬戸内海 — 播磨灘北部 魚礁設置

五管区水路通報2年34号822項削除

地ノ唐荷島南方において魚礁が設置された。

位置 34-44-44N 134-29-51E

備考 投石魚礁(約30m×約28m×高さ1.3m)

海図 W1113

出所 五本部海洋情報部



★2年1009項 家島諸島 — 家島 灯台について

尾崎鼻灯台(灯台表第1巻3928)(34-41.1N 134-32.2E)は、付近樹木により一部灯火が遮られ、見えにくくなっている。

海図 W1113

出所 姫路海上保安部



★2年1010項 家島諸島 — 松島北西方 観測機器設置

松島北西方において、観測機器が設置される。

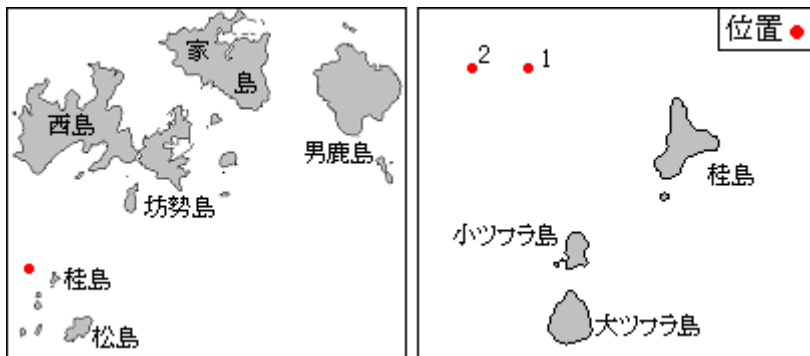
期間 令和2年10月23日～12月18日(予備日含む)

位置 下記2地点付近

(1) 34-36-50N 134-27-52E

(2) 34-36-50N 134-27-42E

備考 観測機器明示用の灯付浮標を設置
海図 W1113
出所 姫路海上保安部



★2年1011項 家島諸島 — 松島北西方 環境調査

松島北西方において、作業船による環境調査が実施される。

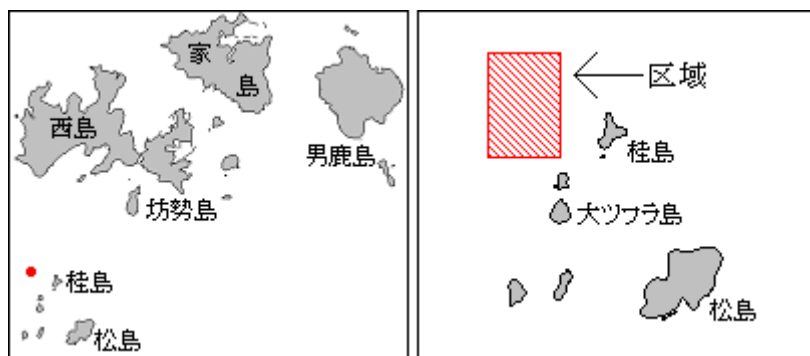
期間 令和2年10月26日、27日（予備日10月28日～11月15日）日出～日没

区域 34-36.8N 134-27.7E 付近

備考 作業船から遠隔操作型無人潜水機（ROV）を有線にて操作

海図 W1113

出所 姫路海上保安部



★2年1012項 徳島小松島港南東方 潜堤完成

和田ノ鼻南東方において、潜堤が完成した。

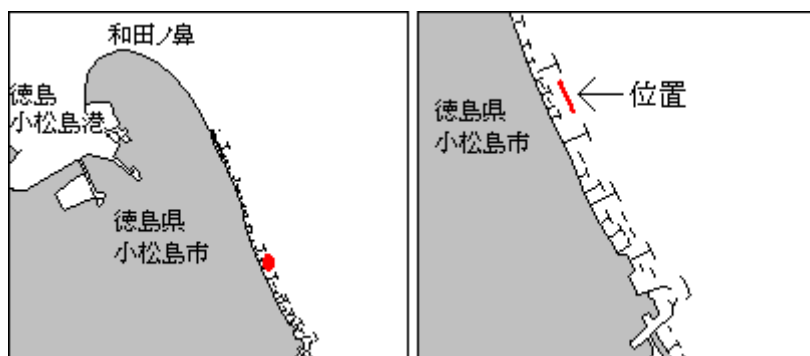
位置 下記2地点を結ぶ線上（幅約17m）

(1) 33-58-58.8N 134-39-17.0E

(2) 33-58-52.7N 134-39-20.4E

海図 W1126

出所 五本部海洋情報部



★2年1013項 紀伊水道 — 伊島 灯台改修工事

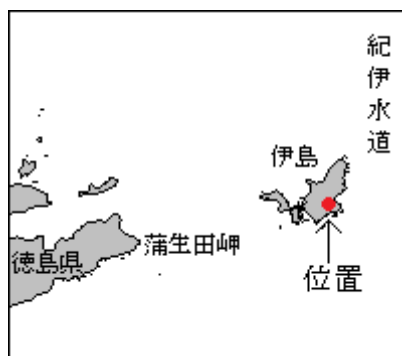
伊島灯台(灯台表第1巻3401、M5576)(33-50.7N 134-48.9E)において、灯台改修工事が実施される。

期 間 令和2年10月下旬～令和3年1月下旬

備 考 灯塔の周囲に足場が組まれ、白色シートに覆われる

海 図 W1104-W150C(JP共)-W77(JP共)-W100A

出 所 五本部交通部



★2年1014項 四国南岸 — 日和佐港 灯台改修工事

日和佐港北防波堤灯台(灯台表第1巻3006)(33-43.8N 134-32.6E)において、灯台改修工事が実施される。

期 間 令和2年10月下旬～令和3年1月下旬

備 考 灯塔の周囲に足場が組まれ、白色シートに覆われる

海 図 W1459

出 所 五本部交通部

