



# 五管区水路通報第37号

## 878項-907項

令和2年9月25日

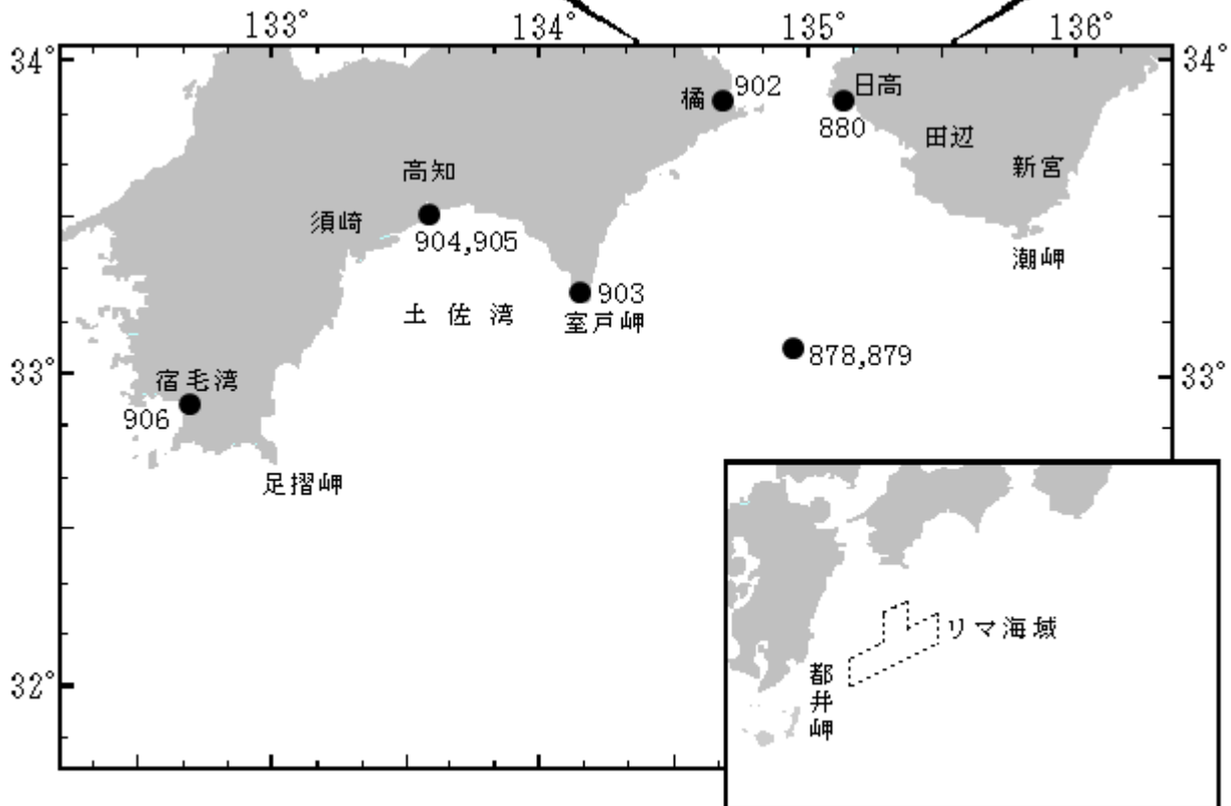
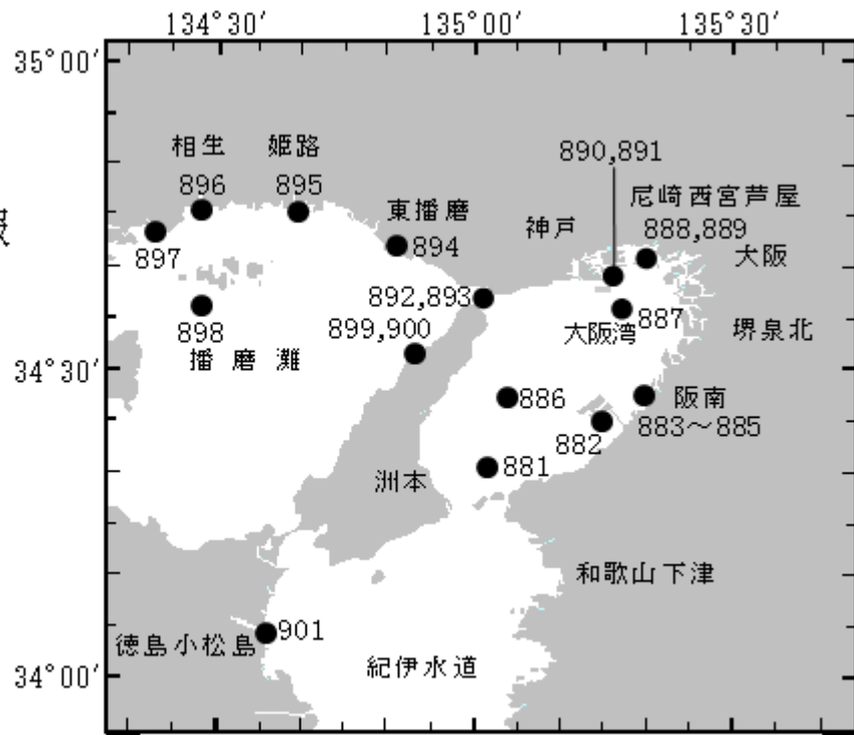
※本通報に使用している経度、緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています。

第 878 項	四国南岸及び紀伊水道南方至播磨灘		海洋調査
第 879 項	潮岬東方至四国南岸		水路測量
第 880 項	本州南岸	日高港	標識灯消灯
第 881 項	友ヶ島水道北方		無線方位信号所等一時業務休止
第 882 項	大阪湾	泉州港	潜水訓練
第 883 項	阪南港	第 2 区	小型船舶実技試験
第 884 項	阪南港	第 3 区	小型船舶実技講習等
第 885 項	阪南港	第 3 区	潜水訓練
第 886 項	大阪湾		救難訓練
第 887 項	阪神港及び付近		海洋調査
第 888 項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第 2 区	ヨットレース等
第 889 項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第 2 区	ヨットレース
第 890 項	阪神港	神戸区、第 4 区	小型船舶実技試験
第 891 項	阪神港	神戸区、第 6 区	観測塔補修作業
第 892 項	明石海峡付近		無線方位信号所一時業務休止
第 893 項	明石海峡	明石海峡航路	A I S 信号所一時業務休止等
第 894 項	東播磨港		潜水訓練
第 895 項	姫路港	東区、第 1 区	栈橋改修工事
第 896 項	瀬戸内海	相生港	潜水作業
第 897 項	瀬戸内海	赤穂港	深淺測量
第 898 項	瀬戸内海	家島諸島、西島南方	環境調査
第 899 項	淡路島	富島港	灯台改修工事
第 900 項	淡路島	江井港南西方	灯台改修工事
第 901 項	徳島小松島港	徳島区及び付近	水路測量
第 902 項	紀伊水道	橘港	岸壁改修工事
第 903 項	四国南岸	室戸岬港	深淺測量
第 904 項	四国南岸	高知港付近	標識灯復旧
第 905 項	四国南岸	高知港及び付近	海底線点検作業
第 906 項	四国南岸	宿毛湾港	防波堤改修工事
第 907 項	AIS 送受信所復旧		

五管区水路通報

第37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878項 四国南岸及び紀伊水道南方至播磨灘 海洋調査

測量船「海洋」(550トン)による海洋調査が実施される。

期間 令和2年10月8日～21日のうち4日間

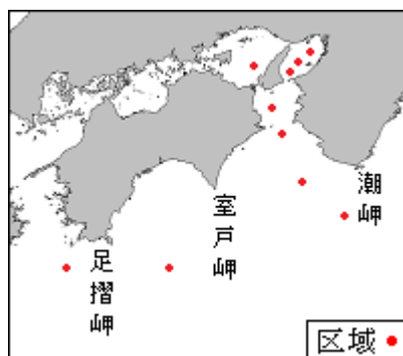
区域 下記10地点付近

- (1) 34-33-24N 135-15-14E
- (2) 34-25-24N 135-07-08E
- (3) 34-22-42N 135-02-44E
- (4) 34-01-48N 134-49-50E
- (5) 33-46-48N 134-54-50E
- (6) 33-20-00N 135-10-00E
- (7) 33-00-00N 135-40-00E
- (8) 34-25-00N 134-36-08E
- (9) 32-30-00N 132-30-00E
- (10) 32-30-00N 133-40-00E

備考 白紅白のえん尾旗を掲揚  
上記(7)(10)地点から漂流ブイが投入される  
天候等により作業日に変更される場合がある

海図 W150A(JP共)-W150B-W150C(JP共)-W108(JP共)  
-W77(JP共)-W106(JP共)

出所 海上保安庁海洋情報部



★2年879項 潮岬東方至四国南岸 水路測量

測量船「明洋」(550トン)による水路測量が実施される。

期間 令和2年10月8日～26日のうち8日間

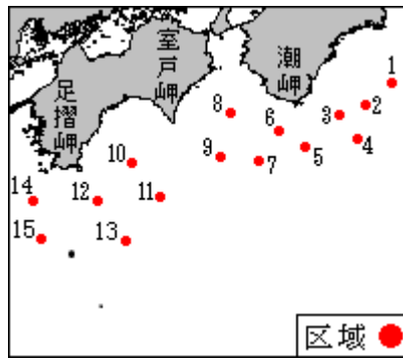
区域 下記15地点付近

- (1) 33-40-12N 136-59-45E
- (2) 33-26-00N 136-40-00E
- (3) 33-20-02N 136-19-57E
- (4) 33-04-00N 136-38-00E
- (5) 32-59-00N 135-59-00E
- (6) 33-09-37N 135-34-18E
- (7) 32-48-07N 135-21-00E
- (8) 33-21-00N 134-56-40E
- (9) 32-52-16N 134-48-50E
- (10) 32-49-00N 133-40-00E
- (11) 32-25-41N 134-01-52E
- (12) 32-22-05N 133-13-09E
- (13) 31-55-51N 133-34-35E
- (14) 32-23-00N 132-25-02E
- (15) 31-58-26N 132-29-42E

備考 白紅白のえん尾旗を掲揚

海図 W157

出所 海上保安庁海洋情報部



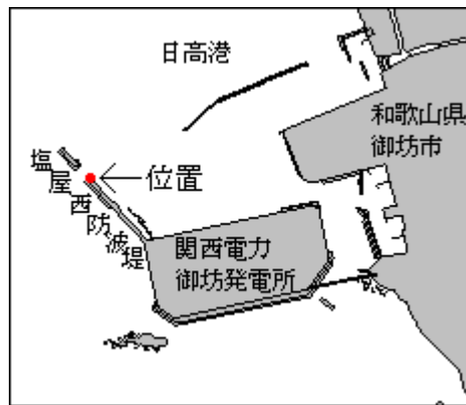
★2年880項 本州南岸 一 日高港 標識灯消灯

塩屋西防波堤に設置されている赤色標識灯は消灯している。

位置 33-51-47.9N 135-08-35.7E

海図 W77 (分図「日高港」、JP共)

出所 田辺海上保安部



★2年881項 友ヶ島水道北方 無線方位信号所等一時業務休止

洲本沖灯浮標(灯台表第1巻3686)(34-21.3N 135-00.5E)に併設されている洲本沖無線方位信号所(灯台表第1巻9063.5)

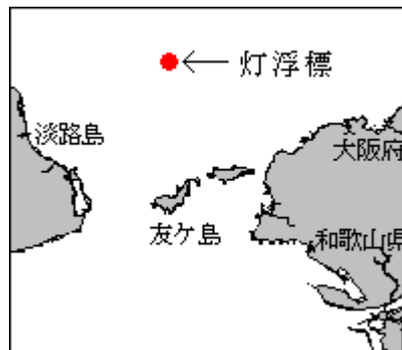
及び洲本沖 AIS 信号所(灯台表第1巻9631)は、一時業務休止される。

期間 令和2年10月5日0830~9日1700(予備日含む)

備考 第五管区海上保安本部沿岸域情報提供システムで提供される洲本沖灯浮標の気象情報(風向・風速・波高)も一時休止される

海図 W1143-W150A(JP共)-W150C(JP共)-W106(JP共)-W100A

出所 五本部交通部



## ★2年882項 大阪湾 ー 泉州港 潜水訓練

泉州港において、海上保安庁による潜水訓練が実施される。

期 間 令和2年10月6日0900～7日1800、13日0900～14日1200、26日0900～27日1800  
8日、23日0800～1800

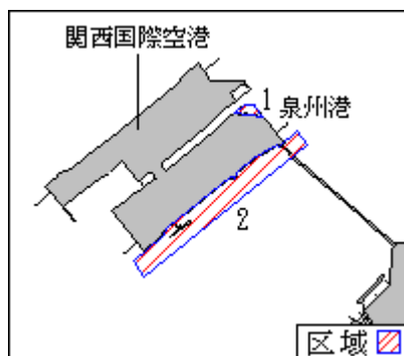
区域1 下記2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
(1) 34-26-42.7N 135-15-28.0E (防波堤先端)  
(2) 34-26-38.8N 135-15-31.9E (防波堤先端)

区域2 下記6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
(3) 34-26-16.2N 135-15-53.9E (岸線上)  
(4) 34-26-24.5N 135-16-06.0E  
(5) 34-26-13.3N 135-16-16.8E  
(6) 34-24-28.2N 135-13-38.5E  
(7) 34-24-40.4N 135-13-28.5E  
(8) 34-24-48.1N 135-13-40.0E (岸線上)

備 考 国際信号旗「UY」旗及び「A」旗を掲揚  
夜間は紅色閃光灯を点灯  
警戒船を配備

海 図 W199-W1103(JP共)

出 所 五本部警備救難部



## ★2年883項 阪南港 ー 第2区 小型船舶実技試験

阪南第4号物揚場北東方において、小型船舶実技試験が実施される。

期 間 令和2年10月11日～11月28日(予備日含む)0900～1630

区 域 34-28-10N 135-21-59E 付近

備 考 区域内に浮標を設置

海 図 W1141(JP共)

出 所 阪南港長



## ★2年884項 阪南港 ー 第3区 小型船舶実技講習等

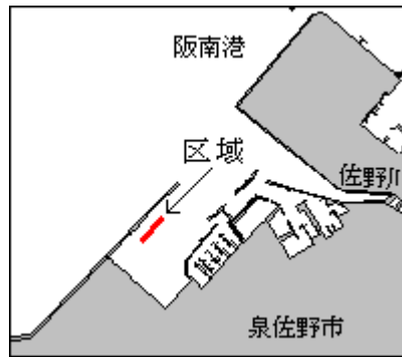
泉佐野A防波堤南東方において、小型船舶実技講習及び試験が実施される。

期 間 令和2年10月1日～12月31日(予備日含む)0900～日没

区 域 34-25-15N 135-18-32E 付近

備 考 区域内にコースを示す浮標を設置

海 図 W1141 (分図「阪南港南西部接続図」、JP共)  
出 所 阪南港長



### ★2年885項 阪南港 ー 第3区 潜水訓練

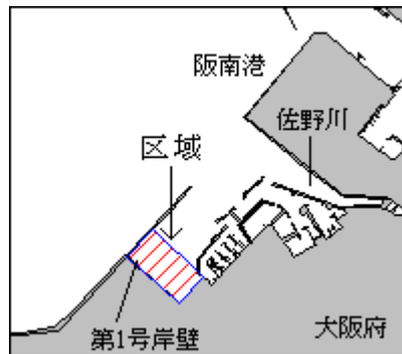
第1号岸壁前面付近において、海上保安庁による潜水訓練が実施される。

期 間 令和2年10月6日0900~7日1800、13日0900~14日1200、26日0900~27日1800  
8日、23日0800~1800

区 域 下記2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
(1) 34-25-15.1N 135-18-28.5E (防波堤上)  
(2) 34-25-06.3N 135-18-39.8E (岸線角上)

備 考 国際信号旗「UY」旗及び「A」旗を掲揚  
夜間は紅色閃光灯を点灯  
警戒船を配備

海 図 W1141 (分図「阪南港南西部接続図」、JP共)  
出 所 五本部警備救難部



### ★2年886項 大阪湾 救難訓練

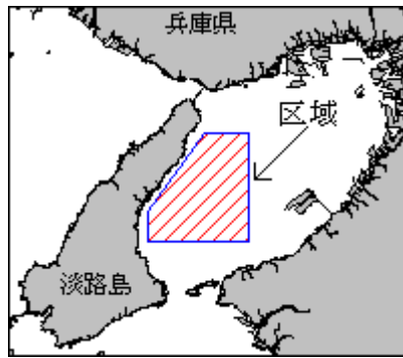
大阪湾において、巡視船艇及び航空機による救難訓練が実施される。

期 間 令和2年10月1日~31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887項 阪神港及び付近 海洋調査

大阪湾北東部において、測量船「うずしお」(30トン)による海洋調査が実施される。

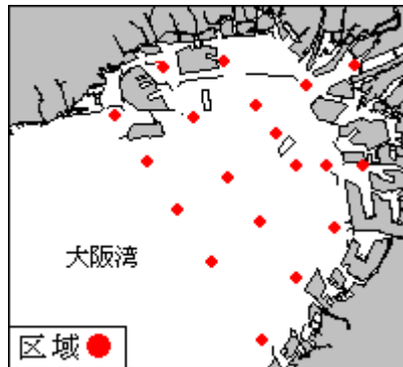
期 間 令和2年10月5日、6日(予備日10月7日~20日)0830~日没

区 域 付図に示す19地点

備 考 白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W1103(JP共)-W150A(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



## ★2年888項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 ヨットレース等

尼崎西宮芦屋区において、ヨット練習及び模擬レースが実施される。

期 間 令和2年10月1日~31日 0930~日没

区域1 34-43-18N 135-19-36E を中心とする半径200mの円内

区域2 下記3地点により囲まれる区域

(1) 34-42-04N 135-18-27E

(2) 34-42-07N 135-20-32E

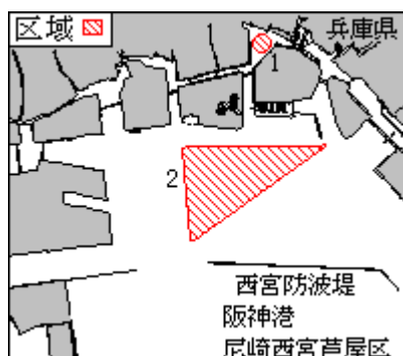
(3) 34-40-56N 135-18-35E

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)

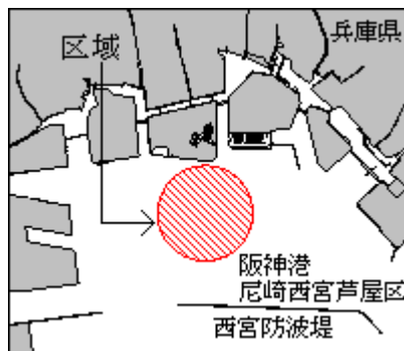
出 所 阪神港長



★2年889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10月3日、4日 0800～日没  
区域 34-41-42N 135-19-10E を中心とする半径1,000m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)－W101A(JP共)  
出所 阪神港長



★2年890項 阪神港 — 神戸区、第4区 小型船舶実技試験

和田岬西方において、小型船舶実技試験が実施される。

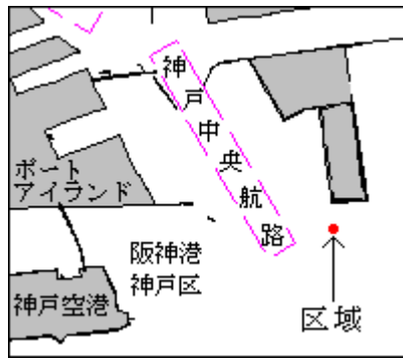
期間 令和2年10月11日、11月8日(予備日10月12日～18日、11月9日～15日) 0800～日没  
区域 下記2地点付近  
(1) 34-39-06N 135-10-10E  
(2) 34-38-54N 135-10-49E  
備考 上記(1)地点付近に浮標を設置  
海図 W101A(JP共)－W101B(JP共)  
出所 阪神港長



★2年891項 阪神港 — 神戸区、第6区 観測塔補修作業

神戸港波浪観測塔において、起重機船による補修作業が実施される。

期間 令和2年9月28日～10月10日のうち1日 日出～日没  
区域 34-38-50N 135-16-36E 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 W101A(JP共)  
出所 阪神港長



★2年892項 明石海峡付近 — 無線方位信号所一時業務休止

下記無線方位信号所(レーダービーコン)は一時業務休止(欠射)される。

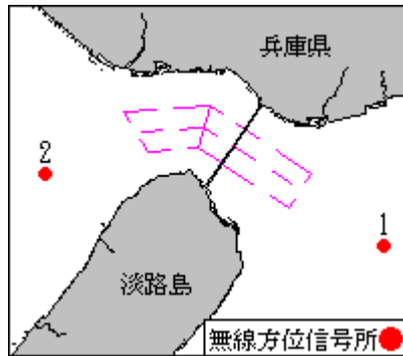
期間 令和2年10月5日0830~9日1700(予備日含む)

名称 1. 明石海峡航路東方無線方位信号所(灯台表第1巻9063.8)(34-35.0N 135-04.9E)

2. 明石海峡航路西方無線方位信号所(灯台表第1巻9064)(34-36.5N 134-56.7E)

海図 W131(JP共)-W150A(JP共)-W150B-W106(JP共)-W100A

出所 五本部交通部



★2年893項 明石海峡 — 明石海峡航路 AIS信号所一時業務休止等

明石海峡航路中央 AIS 信号所(灯台表第1巻9633)(34-37.4N 135-00.6E)は、一時業務休止される。

また同信号所が提供する気象情報(風向・風速)も一時休止される。

期間 令和2年10月5日0830~9日1700(予備日含む)

備考 第五管区海上保安本部沿岸域情報提供システムで提供される明石海峡航路中央第2号灯浮標の気象情報(風向・風速)も一時休止される

海図 W131(JP共)-W150A(JP共)-W150B-W106(JP共)-W100A

出所 五本部交通部



## ★2年894項 東播磨港 潜水訓練

二見公共ふ頭西側前面において、潜水訓練が実施される。

期 間 令和2年10月1日、6日（予備日10月9日、16日）0930～1230  
区 域 34-42-08N 134-51-51E 付近  
備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚  
警戒船を配備  
海 図 W107（JP共）  
出 所 東播磨港長



## ★2年895項 姫路港、東区、第1区 棧橋改修工事

関西電力姫路第2発電所前面において、潜水土・起重機船等による棧橋改修工事が実施される。

期 間 令和2年10月1日～令和3年3月31日 日出～日没  
区 域 34-46-33N 134-41-18E 付近  
備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚  
警戒船を配備  
海 図 W134A  
出 所 姫路港長



## ★2年896項 瀬戸内海 ー 相生港 潜水作業

関西電力相生発電所前面において、潜水作業が実施される。

期 間 令和2年10月5日～7日（予備日10月8日～30日）日出～日没  
区 域 34-46-30N 134-27-32E 付近  
備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚  
警戒船を配備  
海 図 W111（相生港）  
出 所 姫路海上保安部



★2年897項 瀬戸内海 — 赤穂港 深浅測量

赤穂港において、深浅測量が実施される。

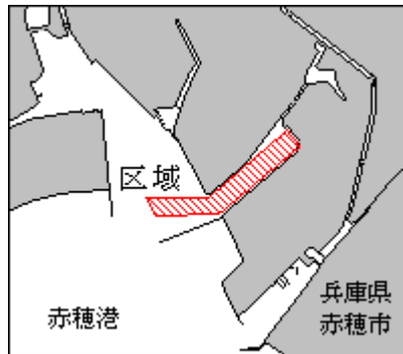
期 間 令和2年10月8日、9日（予備日10月10日～16日）日出～日没

区 域 34-44-28N 134-22-24E 付近

備 考 警戒船を配備

海 図 W111 (赤穂港)

出 所 姫路海上保安部



★2年898項 瀬戸内海 — 家島諸島、西島南方 環境調査

桂島西方において、潜水作業を伴う環境調査が実施される。

期 間 令和2年9月28日～10月1日（予備日10月2日～23日）日出～日没

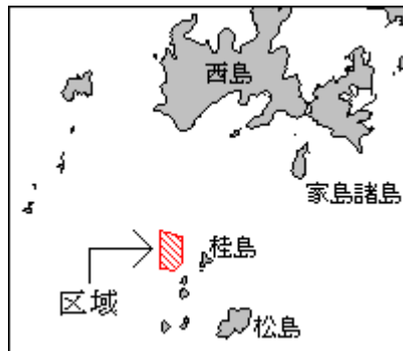
区 域 34-36-46N 134-27-47E 付近

備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚

警戒船を配備

海 図 W1113

出 所 姫路海上保安部



## ★2年899項 淡路島 ー 富島港 灯台改修工事

富島港北防波堤灯台(灯台表第1巻3954)(34-33.1N 134-56.0E)において、灯台改修工事が実施される。

期間 令和2年10月上旬～10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 W131(JP共)ーW150BーW106(JP共)  
出所 五本部交通部



## ★2年900項 淡路島 ー 江井港南西方 灯台改修工事

淡路山田港西防波堤灯台(灯台表第1巻3961)(34-27.0N 134-48.0E)において、灯台改修工事が実施される。

期間 令和2年10月上旬～10月中旬  
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 W131(JP共)ーW150BーW106(JP共)  
出所 五本部交通部



## ★2年901項 徳島小松島港 ー 徳島区及び付近 水路測量

吉野川河口において、水路測量が実施される。

期間 令和2年10月1日～31日のうち5日間 日出～日没  
区域 34-04-36N 134-36-19E 付近  
備考 白紅白のえん尾旗を掲揚  
海図 W1126  
出所 五本部海洋情報部、徳島小松島港長



## ★2年902項 紀伊水道 ー 橘港 岸壁改修工事

西浜公共岸壁前面及び北西方において、潜水作業を伴う岸壁改修工事が実施される。

期 間 令和2年10月1日～令和3年3月10日 日出～日没

区 域 下記2地点付近

(1) 33-52-13N 134-38-33E

(2) 33-52-12N 134-38-22E

備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚

区域内に標識灯を設置

警戒船を配備

海 図 W1142

出 所 徳島海上保安部



## ★2年903項 四国南岸 ー 室戸岬港 深浅測量

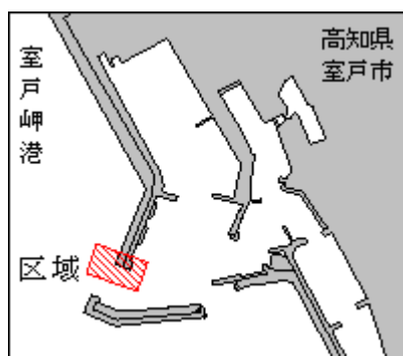
沖防波堤(A)周辺において、深浅測量が実施される。

期 間 令和2年9月28日、29日(予備日9月30日～10月6日) 日出～日没

区 域 33-15-46N 134-09-36E 付近

海 図 W1140

出 所 高知海上保安部



## ★2年904項 四国南岸 ー 高知港付近 標識灯復旧

五管区水路通報2年35号848項削除

高知港付近において、消灯していた潜堤明示用の黄色標識灯が復旧した。

位 置 33-31-02N 133-35-58E

海 図 W110

出 所 高知海上保安部



## ★2年905項 四国南岸 ー 高知港及び付近 海底線点検作業

高知港において、潜水士による海底線の点検作業が実施される。

期 間 令和2年10月5日～7日（予備日10月8日～11月13日）日出～日没

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 33-28-57N 133-35-14E

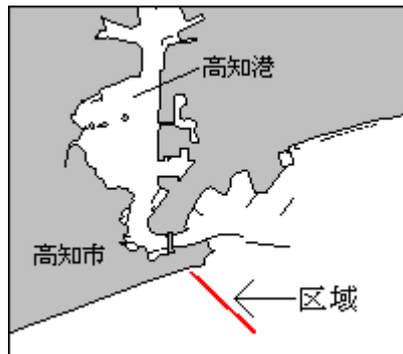
(2) 33-29-40N 133-34-18E

備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚

警戒船を配備

海 図 W110

出 所 高知港長



## ★2年906項 四国南岸 ー 宿毛湾港 防波堤改修工事

池島岸壁南方において、潜水士・起重機船等による防波堤改修工事が実施される。

期 間 令和2年10月8日～令和3年3月15日 日出～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 32-55-01N 132-40-32E

(2) 32-54-52N 132-40-41E

(3) 32-54-45N 132-40-32E

(4) 32-54-55N 132-40-23E

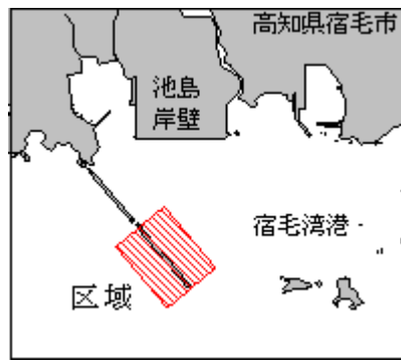
備 考 アンカー位置を示す浮標を設置

国際信号旗「A」旗を掲揚

警戒船を配備

海 図 W1237（分図「宿毛湾港」）

出 所 宿毛海上保安署



---

## ★2年907項 AIS送受信所復旧

五管区水路通報2年36号877項削除

江崎船舶通航信号所(灯台表第1巻8404)(34-35.9N 134-59.5E)及び江崎AIS信号所において、  
休止していた紀伊日ノ御崎送受信所を利用した船舶自動識別装置による情報提供を再開した。

出 所 五本部交通部

---