



# 五管区水路通報第46号

## 1121項-1139項

令和2年11月27日

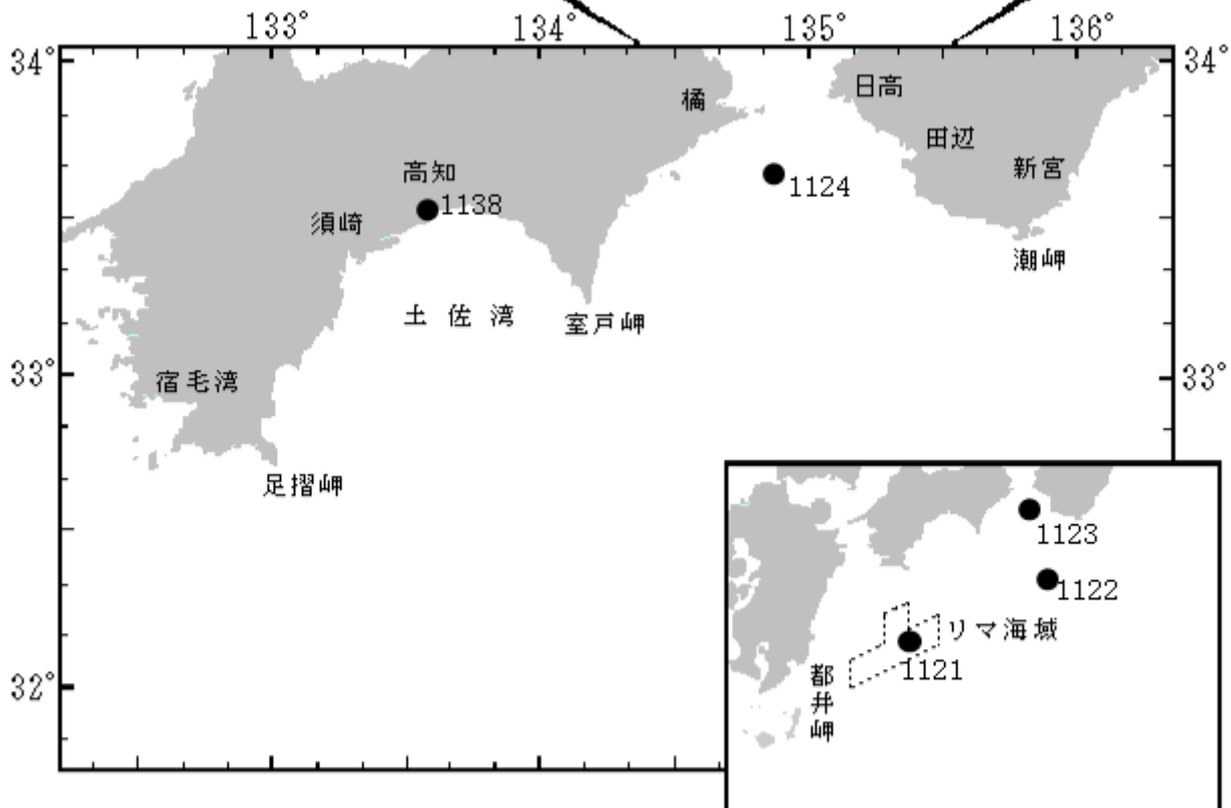
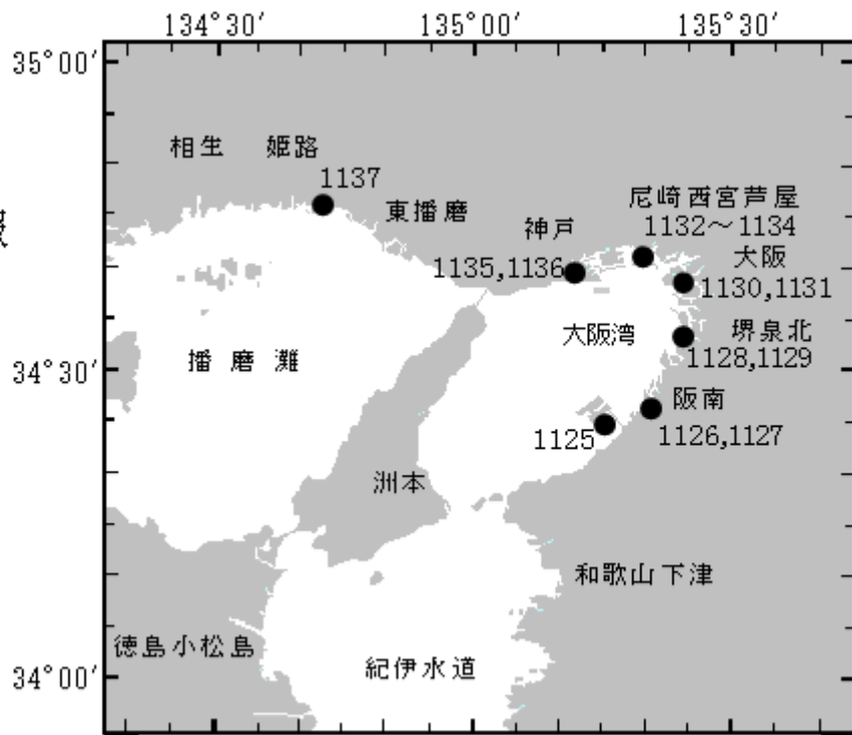
※本通報に使用している経度、緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています。

第1121項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第1122項	本州南岸	潮岬南南西方	フレア発射訓練
第1123項	紀伊水道南方		射撃訓練
第1124項	四国南岸至紀伊水道南方		海洋調査
第1125項	大阪湾	泉州港	潜水訓練
第1126項	阪南港	第2区	小型船舶実技講習
第1127項	阪南港	第3区	潜水訓練
第1128項	阪神港	堺泉北区、第4区	重量物荷役作業
第1129項	阪神港	堺泉北区、第5区	護岸改修工事
第1130項	阪神港	大阪区、第4区	掘下げ作業等
第1131項	阪神港	大阪区、第6区	救難訓練
第1132項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	小型船舶実技講習
第1133項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	ヨットレース等
第1134項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第3区	ヨットレース
第1135項	阪神港	神戸区、第1区	潜水作業
第1136項	阪神港	神戸区、第4区	物揚場築造工事
第1137項	姫路港	東区、第2区	浅所存在
第1138項	四国南岸	高知港東方及び南西方	水路測量
第1139項	船舶通航信号所一部業務休止		

五管区水路通報

第46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1121項 四国南岸 ー 足摺岬南方(リマ海域)

射撃訓練

自衛艦及び航空機による水上射撃及び対空射撃訓練が実施される。

期間 令和2年12月14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

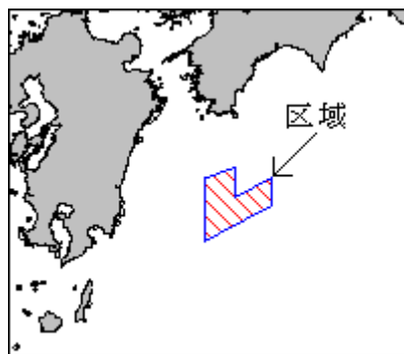
(4) 32-02-13N 133-29-51E

(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1122項 本州南岸 ー 潮岬南南西方 フレア発射訓練

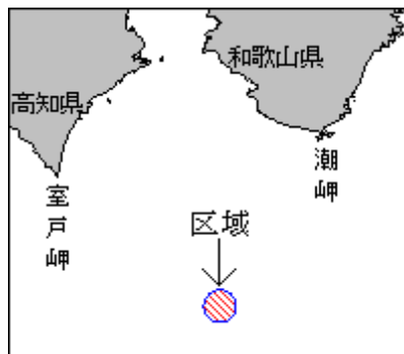
潮岬南南西方において、航空機によるフレア発射訓練が実施される。

期間 令和2年12月7日(予備日12月8日) 0900~1700

区域 32-35N 135-10Eを中心とする半径5海里の円内

海図 W157

出所 防衛省海上幕僚監部



★2年1123項 紀伊水道南方 射撃訓練

紀伊水道南方において、巡視船による射撃訓練が実施される。

期間 令和2年12月13日~15日(予備日12月16日) 0900~1700

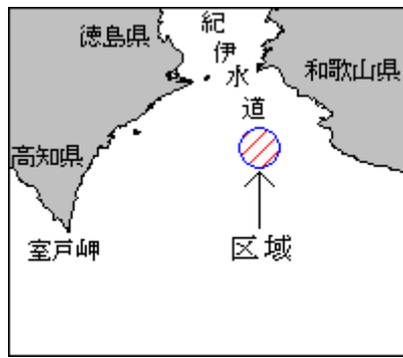
区域 33-34.8N 135-03.0Eを中心とする半径5海里の円内

備考 国際信号旗「UY」旗及び「NE4」旗を掲揚

紅色閃光灯を点灯

海図 W77(JP共)

出所 海上保安大学校



## ★2年1124項 四国南岸至紀伊水道南方 海洋調査

測量船「拓洋」(2,500トン)による海洋調査が実施される。

期間 令和2年12月4日～8日のうち2日間

区域1 下記4地点により囲まれる区域

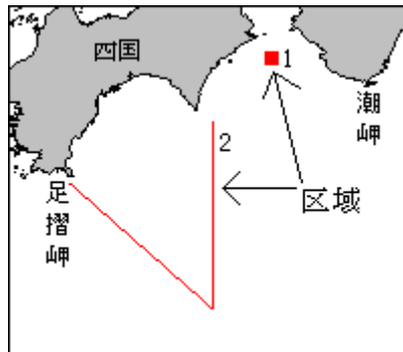
- (1) 33-43N 134-49E
- (2) 33-43N 134-56E
- (3) 33-37N 134-56E
- (4) 33-37N 134-49E

区域2 下記3地点を結ぶ線上付近

- (5) 32-40N 133-00E
- (6) 31-40N 134-20E
- (7) 33-10N 134-20E

海図 W77(JP共)～W157

出所 海上保安庁海洋情報部、海上保安学校



## ★2年1125項 大阪湾 — 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12月9日～11日、17日 0800～1700

7日 0800～8日 1200、14日 0800～15日 1200、24日 0800～25日 1200

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)

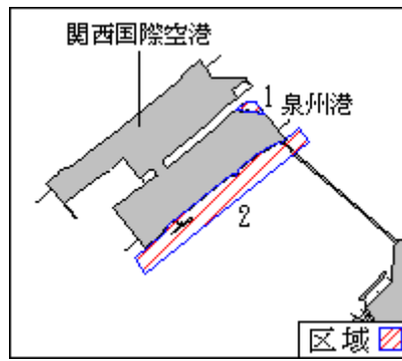
備考 国際信号旗「UY」旗及び「A」旗を掲揚

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1126項 阪南港 ー 第2区 小型船舶実技講習

貝塚市港地先において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 令和2年12月1日～令和3年2月28日（予備日含む）日出～日没

区 域 34-27-05N 135-20-53E 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1127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12月9日～11日、17日 0800～1700

7日0800～8日1200、14日0800～15日1200、24日0800～25日1200

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1128項 阪神港 一 堺泉北区、第4区 重量物荷役作業

浜寺泊地において、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28日（予備日11月29日～12月5日）日出～日没  
区域 34-33-36N 135-25-55E 付近  
備考 警戒船を配備  
海図 W1110（JP共）  
出所 阪神港長



## ★2年1129項 阪神港 一 堺泉北区、第5区 護岸改修工事

泉大津沖埋立処分場北東側において、潜水士等による護岸改修工事が実施される。

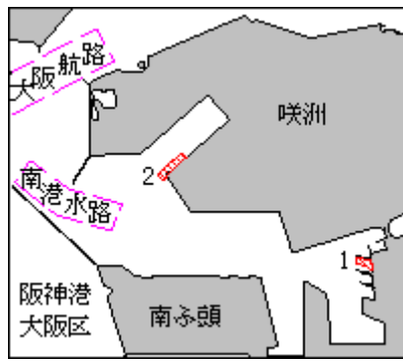
期間 令和2年12月9日～令和3年3月8日 日出～日没  
区域 34-31-36N 135-22-55E 付近  
備考 汚濁防止膜を設置し、標識灯で明示  
警戒船を配備  
国際信号旗「A」旗を掲揚  
海図 W1110（JP共）  
出所 阪神港長



## ★2年1130項 阪神港 一 大阪区、第4区 掘下げ作業等

ライナーふ頭4岸壁前面及びフェリーふ頭前面において、クラブ浚渫船等による掘下げ作業等が実施される。

期間 令和2年11月30日～12月31日（予備日令和3年1月4日～15日）日出～日没（一部夜間作業あり）  
区域 下記2地点付近  
(1) 34-37-49N 135-24-29E  
(2) 34-37-16N 135-25-49E  
備考 警戒船を配備  
白紅白のえん尾旗を掲揚  
海図 W123（JP共）  
出所 五本部海洋情報部、阪神港長



★2年1131項 阪神港 — 大阪区、第6区 救難訓練

舞洲北側において、航空機・消防艇による救難訓練が実施される。

期 間 令和2年12月4日（予備日12月8日）1000～1200  
20日1100～1115

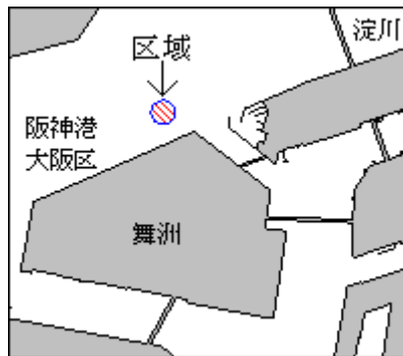
区 域 34-40-29N 135-23-59E を中心とする半径100mの円内

備 考 国際信号旗「UY」旗を掲揚

警戒船を配備  
放水作業を伴う

海 図 W1107（JP共）-W123（JP共）

出 所 阪神港長



★2年1132項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 小型船舶実技講習

甲子園浜前面において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 令和2年12月1日～31日（予備日含む）日出～日没

区 域 34-42-36N 135-20-34E 付近

備 考 区域内に浮標を設置

海 図 W1107（JP共）

出 所 阪神港長



★2年1133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12月1日～31日 0700～日没

区域 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1134項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第3区 ヨットレース

西宮防波堤南方において、ヨットレースが実施される。

期間 令和2年12月13日 1000～1700

区域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-40-38N 135-18-51E

(2) 34-40-32N 135-21-16E

(3) 34-40-19N 135-21-32E

(4) 34-39-46N 135-20-49E

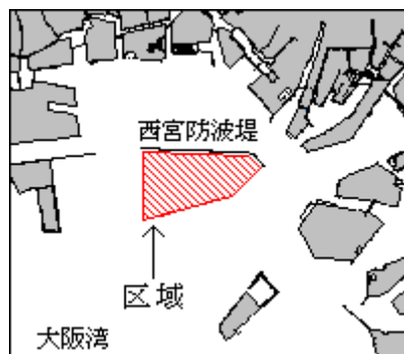
(5) 34-39-19N 135-18-51E

備考 区域内に浮標を設置

警戒船を配備

海図 W1107(JP共)－W1103(JP共)

出所 阪神港長



★2年1135項 阪神港 — 神戸区、第1区 潜水作業

兵庫ふ頭周辺において、潜水作業が実施される。

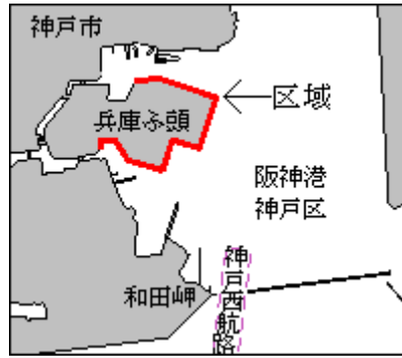
期間 令和2年12月7日～10日(予備日12月11日～18日) 日出～日没

区域 34-39-54N 135-11-13E 付近

備考 警戒船を配備

国際信号旗「A」旗を掲揚

海 図 W101A(JP共)－W101B(JP共)  
出 所 阪神港長



### ★2年1136項 阪神港 — 神戸区、第4区 物揚場築造工事

高松町地先において、潜水士・起重機船等による物揚場築造工事が実施される。

期 間 令和2年12月9日～29日 日出～日没  
区 域 34-39-06N 135-09-41E 付近  
備 考 夜間停泊時には作業船の四隅を示す標識灯を設置  
国際信号旗「A」旗を掲揚  
警戒船を配備  
海 図 W101B(JP共)  
出 所 阪神港長



### ★2年1137項 姫路港 — 東区、第2区 浅所存在

妻鹿漁港において、浅所が存在する。

位 置 下記2地点  
(1) 34-46-26.0N 134-42-15.1E (水深約5.3m)  
(2) 34-46-25.7N 134-42-09.9E (水深約5.4m)

海 図 W134A  
出 所 五本部海洋情報部



## ★2年1138項 四国南岸 一 高知港東方及び南西方 水路測量

高知港東方及び南西方において、水路測量が実施される。

期 間 令和2年12月1日～令和3年3月19日 日出～日没

区 域 下記3地点付近

(1) 33-31.7N 133-40.3E

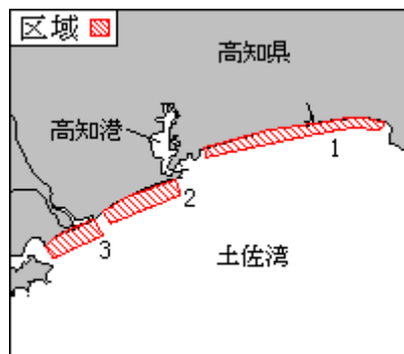
(2) 33-28.7N 133-32.4E

(3) 33-27.1N 133-28.9E

備 考 白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W108(JP共)

出 所 五本部海洋情報部、高知港長



## ★2年1139項 船舶通航信号所一部業務休止

大阪咲洲船舶通航信号所(呼出名称：おおさかポートラジオ、灯台表第1巻 8108.05) (34-38.4N 135-24.9E) のレーダー映像に基づく情報提供業務が一時休止されている。

期 間 当分の間

出 所 大阪海上保安監部