



海上保安制度創設70周年

# 五管区水路通報第45号

## 1217項-1240項

平成30年11月22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1217項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第1218項	紀伊水道南方		射撃訓練
第1219項	本州南岸	潮岬北西方、市江崎西南西方	浮魚礁施設灯設置
第1220項	本州南岸	田辺港	灯浮標復旧
第1221項	紀伊水道	由良港北方	魚礁設置
第1222項	和歌山下津港	外港	ヨットレース
第1223項	和歌山下津港	和歌山区、第2区	水路測量
第1224項	大阪湾	泉州港及び付近	橋梁灯復旧
第1225項	大阪湾	泉州港	橋梁灯消灯
第1226項	阪南港	第2区	灯台光達距離変更
第1227項	阪南港	第2区	灯台光達距離変更
第1228項	阪南港	第3区	ヨットレース
第1229項	阪神港及び付近		海洋調査
第1230項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第3区	ヨットレース
第1231項	阪神港	神戸区、第2区	岸壁改修工事
第1232項	阪神港	神戸区、第2区	潜水調査
第1233項	阪神港	神戸区、第4区	小型船舶実技講習
第1234項	淡路島	岩屋港	潜水調査
第1235項	淡路島	洲本港	潜水調査
第1236項	淡路島	洲本港	潜水訓練
第1237項	播磨灘東部		船舶通航信号所一時業務休止
第1238項	家島諸島	鞍掛島付近	潜水調査
第1239項	鳴門海峡	孫崎	灯台光達距離等変更
第1240項	徳島小松島港	小松島区、第3区	小型船舶実技講習

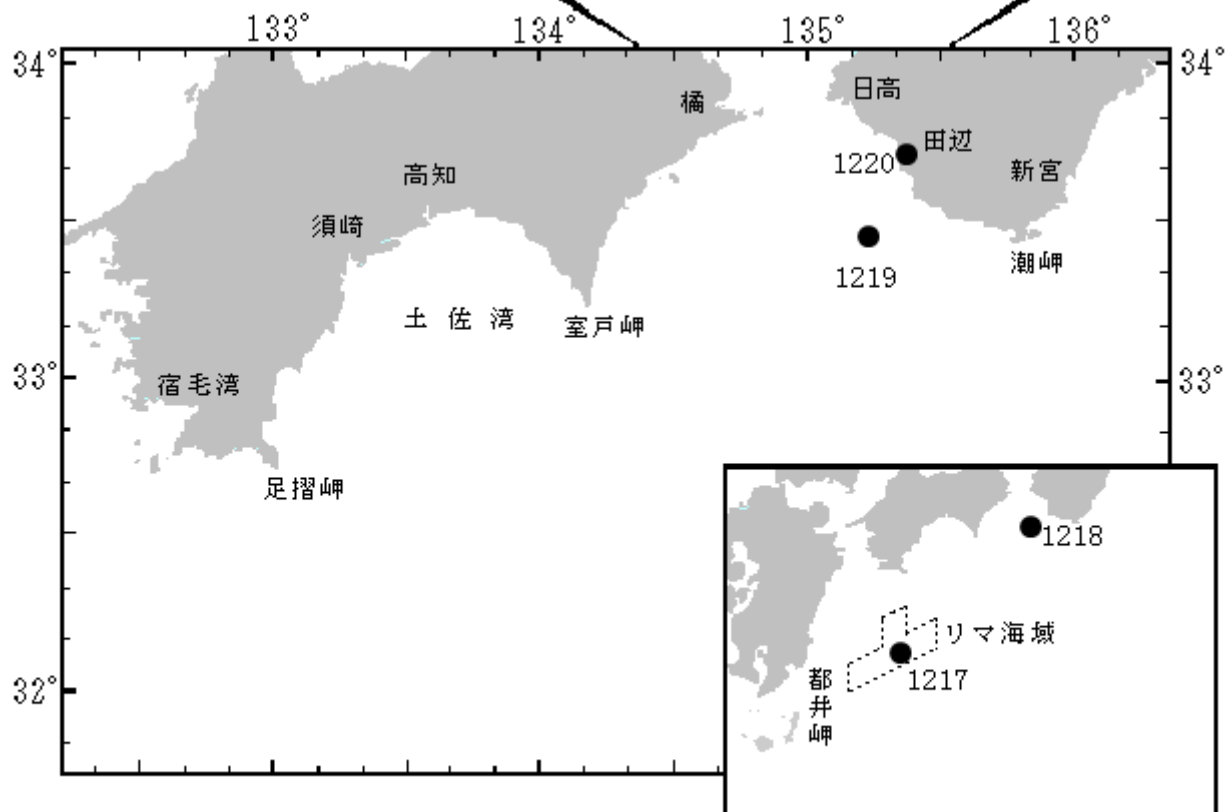
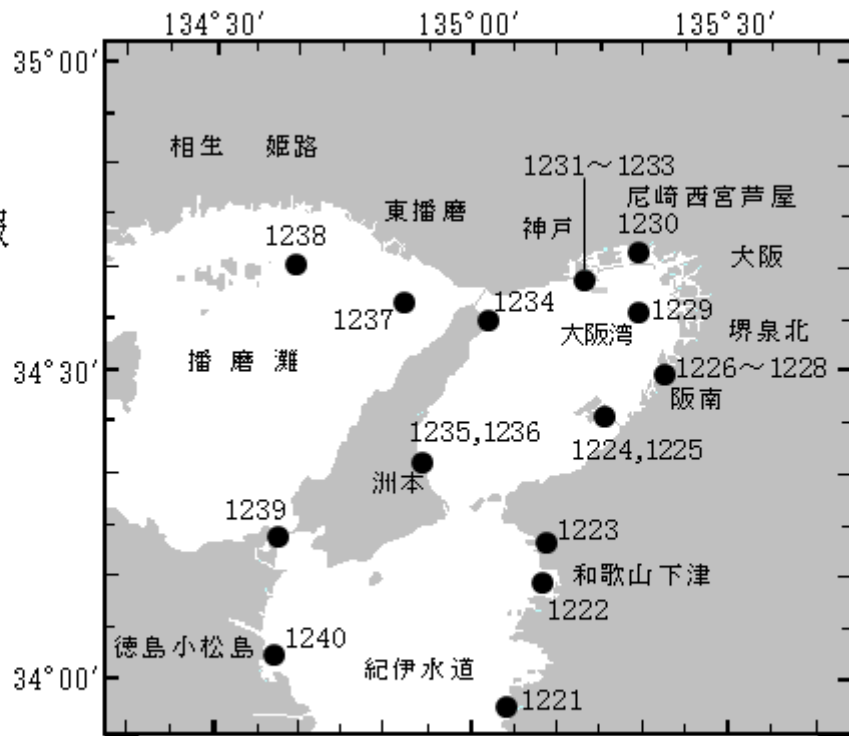
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第45号(平成30年11月16日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の項 数
勝浦湾北方	岸線、浮標等について(補正図)	W46(分図共)	770	-----
潮岬北西方、周参見漁港	コンクリートブロック仮置場について	W99(周参見漁港)	776	30年40号1039項

五管区水路通報

第45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)

※五管区水路通報提供サービス  
FAX: 078-332-6307……最新号(ポーリング受信方式)  
インターネット: URL <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

★30年1217項 四国南岸 ー 足摺岬南方(リマ海域)

射撃訓練

自衛艦による対潜ロケット射撃訓練が実施される。

期 間 平成30年12月5日(予備日6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

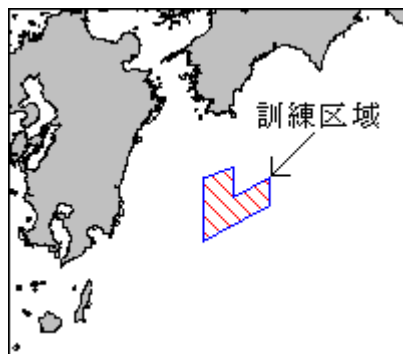
(5) 31-42-13N 133-29-51E

(6) 31-18-13N 132-37-51E

備 考 射撃訓練は、上記区域に航空機が存在しないこと、また、射撃海面に船舶等が存在しないことを確認しながら実施される

海 図 W157

出 所 防衛省海上幕僚監部



★30年1218項 紀伊水道南方 射撃訓練

日ノ御埼南方において、巡視船による射撃訓練が実施される。

期 間 平成30年12月9日、10日(予備日11日、12日)0800~1700

区 域 33-34.8N 135-03.0Eを中心とする半径5海里の円内区域

備 考 巡視船は「UY」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



★30年1219項 本州南岸 ー 潮岬北西方、市江崎西南西方 浮魚礁施設灯設置

五管区水路通報30年44号1188項削除

市江崎西南西方に、浮魚礁が設置され、明示用の施設灯が設置された。

名称 見草崎南西方浮魚礁施設灯  
位置 33-27-28N 135-07-44E  
灯質 モールス符号白光 毎8秒にU(・・ー)  
光達距離 6.0海里  
備考 レーダー反射器付設

浮魚礁は直径6mで黄色

以下のとおりAIS信号所が併設される(平成31年2月上旬までは試験運用期間)

名称 見草崎南西方浮魚礁施設AIS信号所  
海上移動業務識別 994311560  
備考 海上移動業務識別及びAIS信号に含まれる位置の情報のほか、浮魚礁施設の名称、種別、位置移動の有無を通報する

海図 W77(JP共)-W100A  
出所 田辺海上保安部



★30年1220項 本州南岸 ー 田辺港 灯浮標復旧

五管区水路通報30年38号975項削除

一時撤去されていた田辺港斎田崎南方灯浮標(灯台表第1巻2915)(33-43.3N 135-21.0E)は、復旧した。

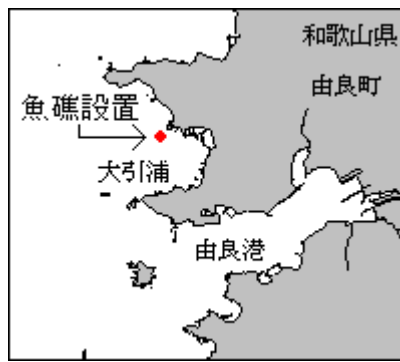
海図 W74  
出所 田辺海上保安部



★30年1221項 紀伊水道 ー 由良港北方 魚礁設置

大引浦において、魚礁が設置された。

区域 33-58-06.7N 135-04-39.0E 付近  
備考 投石魚礁(20m×20m×高さ2m)  
海図 W97  
出所 五本部海洋情報部



### ★30年1222項 和歌山下津港 — 外港 ヨットレース

和歌浦湾において、ヨットレース(和歌山カップ 10艇)が実施される。

期間 平成30年12月7日～9日 0900～1700

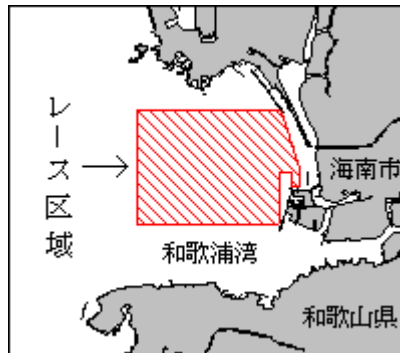
区域 下記9地点により囲まれる区域

- (1) 34-10-36N 135-10-19E
- (2) 34-09-51N 135-10-38E
- (3) 34-09-38N 135-10-38E
- (4) 34-09-38N 135-10-34E
- (5) 34-09-51N 135-10-34E
- (6) 34-09-51N 135-10-19E
- (7) 34-09-09N 135-10-19E
- (8) 34-09-09N 135-08-06E
- (9) 34-10-36N 135-08-06E

備考 上記区域内に浮標が6基設置される  
レース中は警戒船が配備される

海図 W1144 (JP共) - W1145 - W1143

出所 和歌山下津港長



### ★30年1223項 和歌山下津港 — 和歌山区、第2区 水路測量

紀の川河口から北島橋の間において、水路測量が実施される。

期間 平成30年12月3日～11日 (予備日12日～20日)

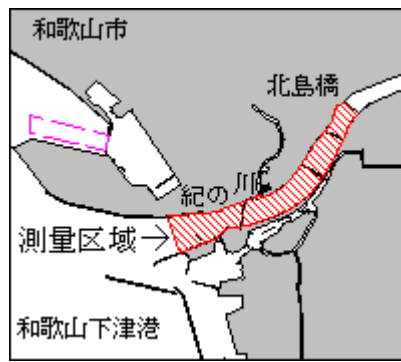
区域 下記2地点間(付図参照)

- (1) 34-13-19N 135-07-52E
- (2) 34-14-32N 135-09-56E

備考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海図 W1150 (JP共) - W1143

出所 五本部海洋情報部



★30年1224項 大阪湾 — 泉州港及び付近 橋梁灯復旧

五管区水路通報30年34号825項削除

消灯していた関空泉州沖連絡橋橋梁灯は一部復旧した。

名称 関空泉州沖連絡橋橋梁灯

(P2灯、P4灯～P26灯、L2灯、C2灯、R2灯、P27灯～P30灯、L3灯、C3灯、R3灯、P31灯、P32灯)  
 (灯台表第1巻3513.11、3513.13～3513.19、3513.2、3513.21～3513.29、3513.3、3513.31～3513.38、  
 3513.4、3513.42～3513.48、3513.5、3513.52、3513.53)

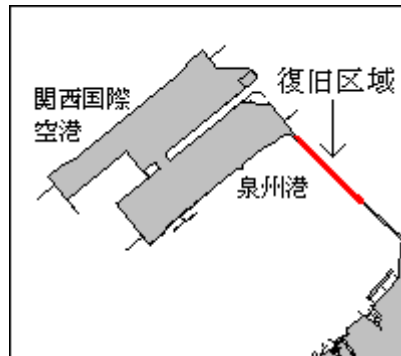
位置 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-26-13N 135-15-55E

(2) 34-25-29N 135-16-51E

海図 W1103 (JP共)

出所 大阪海上保安監部



★30年1225項 大阪湾 — 泉州港 橋梁灯消灯

五管区水路通報30年45号1224項関連

関空泉州沖連絡橋橋梁灯が消灯している。

名称 関空泉州沖連絡橋橋梁灯(P1灯、P3灯) (灯台表第1巻3513.1、3513.12)

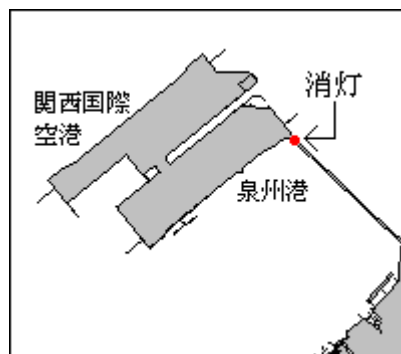
位置 下記2地点

(1) 34-26-12N 135-15-53E

(2) 34-26-10N 135-15-56E

海図 W1103 (JP共)

出所 大阪海上保安監部



## ★30年1226項 阪南港 ー 第2区 灯台光達距離変更

五管区水路通報30年43号1161項削除

阪南港阪南3区防波堤灯台(灯台表第1巻3522)(34-27.7N 135-21.1E)の光達距離が変更された。

光達距離 新) 5.0海里

旧) 4.5海里

海図 W1141(JP共)

出所 大阪海上保安監部



## ★30年1227項 阪南港 ー 第2区 灯台光達距離変更

五管区水路通報30年43号1160項削除

阪南港新西防波堤南灯台(灯台表第1巻3525)(34-28.9N 135-21.9E)の光達距離が変更された。

光達距離 新) 5.0海里

旧) 4.5海里

海図 W1141(JP共)

出所 大阪海上保安監部



## ★30年1228項 阪南港 ー 第3区 ヨットレース

泉佐野航路東方において、ヨットレース(スコードロンカップ 約15艇)が実施される。

期間 平成30年12月9日 0800~1700

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-26-42N 135-19-29E

(2) 34-26-26N 135-19-53E

(3) 34-26-08N 135-19-47E

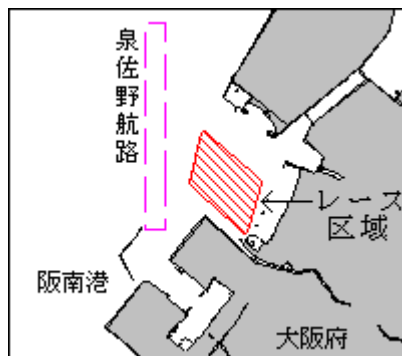
(4) 34-26-25N 135-19-24E

備考 上記区域内にコースを示す浮標が7基設置される

レース中は警戒船が配備される

海図 W1141(JP共)

出所 阪南港長



### ★30年1229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。

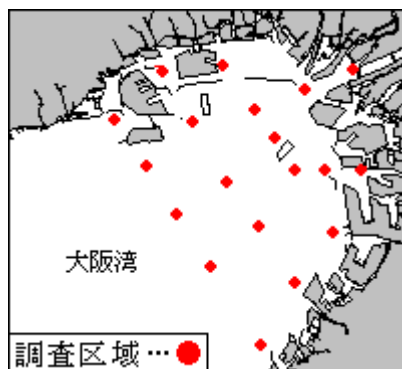
期 間 平成30年12月4日、5日(予備日6日~19日)0830~日没

区 域 付図に示す19地点

備 考 測量船は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



### ★30年1230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、クルーザーヨット(約30艇)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成30年12月9日 1000~日没

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

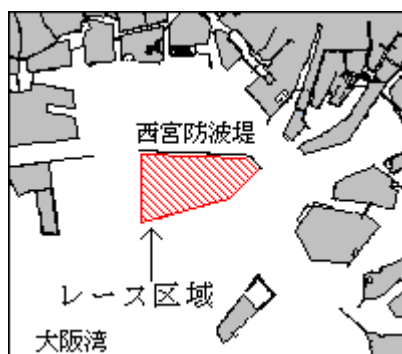
(5) 34-39-19N 135-18-51E

備 考 上記区域内にコースを示す橙色浮標が2基設置される

レース中は警戒船が配備される

海 図 W1107(JP共)-W1103(JP共)

出 所 阪神港長





### ★30年1231項 阪神港 — 神戸区、第2区 岸壁改修工事

神戸製鋼所 KS1、KS2 岸壁前面において、潜水士・起重機船等による岸壁改修工事が実施される。

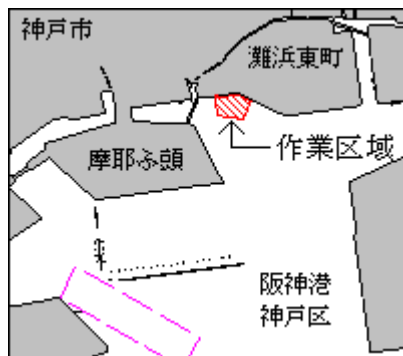
期 間 平成30年11月27日～平成31年6月30日 日出～日没

区 域 34-42-00N 135-14-21E 付近

備 考 区域内に汚濁防止膜が設置され、標識灯で明示される  
作業船のアンカーワイヤー海面下5mの位置を示す黄色球形浮標が設置される  
潜水作業中は国際信号旗「A」旗を掲揚  
作業中は警戒船が配備される

海 図 W101A(JP共)

出 所 阪神港長



### ★30年1232項 阪神港 — 神戸区、第2区 潜水調査

神戸製鋼所 KS1 から KS3 及び KS5 岸壁前面とその付近において、潜水士による岸壁の状況調査が実施される。

期 間 平成30年12月1日～28日 日出～日没

区 域 下記2地点付近

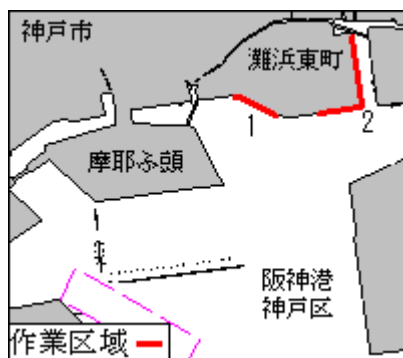
(1) 34-42-01N 135-14-30E

(2) 34-42-01N 135-15-13E

備 考 作業区域を示す浮標が設置される  
作業中は国際信号旗「A」旗を掲揚し、警戒船が配備される

海 図 W101A-JP101A

出 所 阪神港長



### ★30年1233項 阪神港 — 神戸区、第4区 小型船舶実技講習

和田岬西方において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 平成30年12月2日(予備日3日～9日) 0800～日没

区 域 下記2地点付近

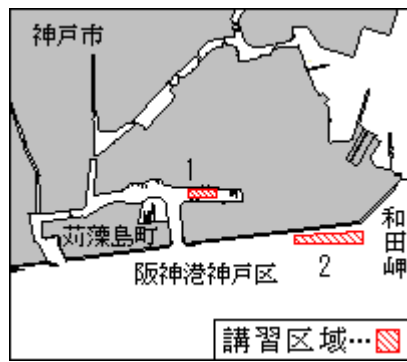
(1) 34-39-06N 135-10-10E

(2) 34-38-54N 135-10-49E

備 考 上記(1)地点付近に蛇行コースを示す橙色球形浮標が3基設置される

海 図 W101A(JP共)～W101B(JP共)

出 所 阪神港長



★30年1234項 淡路島 — 岩屋港 潜水調査

長谷川河口付近において、潜水士による護岸の点検調査が実施される。  
 期間 平成30年11月28日（予備日11月29日～12月25日）日出～日没  
 区域 34-35-37N 135-00-53E 付近  
 備考 作業中は国際信号旗「A」旗を掲揚し、警戒船が配備される  
 海図 W1217（岩屋港）  
 出所 神戸海上保安部



★30年1235項 淡路島 — 洲本港 潜水調査

炬口漁港付近において、潜水士・作業船による離岸堤の状況調査が実施される。  
 期間 平成30年12月6日～8日（予備日9日～14日）日出～日没  
 区域 34-21-04N 134-53-47E 付近  
 備考 潜水作業中は国際信号旗「A」旗を掲揚し、警戒船が配備される  
 海図 W1149（洲本港）  
 出所 神戸海上保安部



### ★30年1236項 淡路島 ー 洲本港 潜水訓練

本港において、洲本消防署による潜水訓練が実施される。

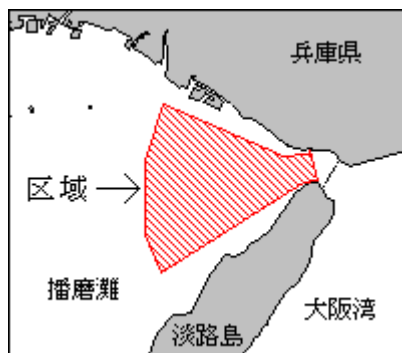
期 間 平成30年12月3日～7日のうち1日 0930～日没までのうち4時間  
区 域 34-20-41N 134-54-03E 付近  
備 考 区域内に浮標が設置される  
訓練中は国際信号旗「A」旗を掲揚し、警戒船が配備される  
海 図 W1149 (洲本港)  
出 所 神戸海上保安部



### ★30年1237項 播磨灘東部 船舶通航信号所一時業務休止

江崎船舶通航信号所(呼出名称：おおさかマーチス、灯台表第1巻8404)(34-35.9N 134-59.5E)が運用する江崎レーダー施設を使用した情報提供業務が、保守作業に伴い一時休止される。

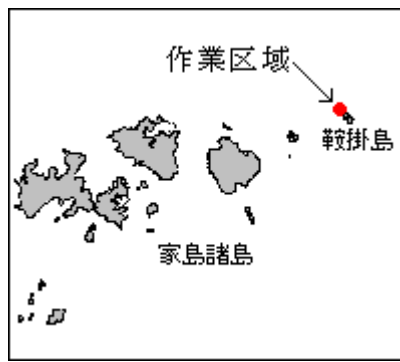
期 間 平成30年12月7日0800～9日1700(予備日8日0800～10日1700)  
区 域 播磨灘東部(付図参照)  
海 図 W131(JP共) - W150A(JP共) - W150B  
出 所 五本部交通部



### ★30年1238項 家島諸島 ー 鞍掛島付近 潜水調査

鞍掛島北側において、潜水士による魚礁の現況調査が実施される。

期 間 平成30年12月3日(予備日11日)0900～1500  
区 域 34-41-21N 134-38-08E 付近  
備 考 区域を示す浮標が設置される  
海 図 W1113  
出 所 姫路海上保安部



★30年1239項 鳴門海峡 — 孫崎 灯台光達距離等変更

五管区水路通報30年41号1108項削除

孫崎灯台(灯台表第1巻3455)(34-14.3N 134-38.6E)の光達距離等が変更された。

光達距離 新) 12.0海里  
旧) 13.5海里

灯高 新) 50m  
旧) 51m

海図 W112(JP共)-W150C(JP共)-W106(JP共)-W77(JP共)-W100A  
出所 徳島海上保安部



★30年1240項 徳島小松島港 — 小松島区、第3区 小型船舶実技講習

弁天島北方において、小型船舶実技講習が実施される。

期間 平成30年12月2日～11日(予備日12日、13日) 日出～日没

区域 34-00-07N 134-36-37E 付近

備考 区域内に蛇行コースを示す黄色浮標が3基設置される

海図 W1126

出所 徳島小松島港長

