



海上保安制度創設70周年

# 五管区水路通報第24号

## 552項-583項

平成30年6月29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552項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	射爆撃訓練
第553項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	救難訓練
第554項	本州南岸	潮岬東方	救難訓練
第555項	足摺岬東方至豊後水道南口		離着水訓練
第556項	本州南岸	梶取埼南西方、森戸埼付近	消波ブロック設置工事
第557項	本州南岸	串本港南方	防波堤改修工事等
第558項	本州南岸	潮岬北西方、和深埼	乗揚げ船撤去作業
第559項	和歌山下津港	海南区、第1区	ボーリング作業
第560項	和歌山下津港	海南区、第1区	物揚場完成
第561項	和歌山下津港	北区航路	灯浮標交換作業
第562項	大阪湾		曳航訓練
第563項	大阪湾		救難訓練
第564項	阪南港	第3区	小型船舶実技講習
第565項	阪南港	第3区	小型船舶実技講習
第566項	阪神港付近		ヨットレース
第567項	阪神港及び付近		海洋調査
第568項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	ウィンドサーフィンレース
第569項	阪神港	神戸区、第3区	小型船舶実技講習
第570項	阪神港	神戸区、第4区	小型船舶実技講習
第571項	阪神港	神戸区、第4区	小型船舶実技講習
第572項	明石海峡	明石海峡航路北東方	潜水調査
第573項	家島諸島	松島	灯台改修工事
第574項	鳴門海峡		無線方位信号所一時業務休止
第575項	紀伊水道	今切港	護岸改修工事
第576項	徳島小松島港北方		灯浮標交換作業
第577項	徳島小松島港	徳島区、第2区	灯浮標交換作業
第578項	徳島小松島港	小松島区、第1区及び付近	航泊禁止
第579項	徳島小松島港	小松島区、第3区	小型船舶実技講習
第580項	紀伊水道	富岡港付近	浅所存在等
第581項	紀伊水道	橘浦	灯標復旧(予告)
第582項	紀伊水道	橘浦	灯標一時撤去(予告)
第583項	四国南岸	高知港東方	離岸堤存在

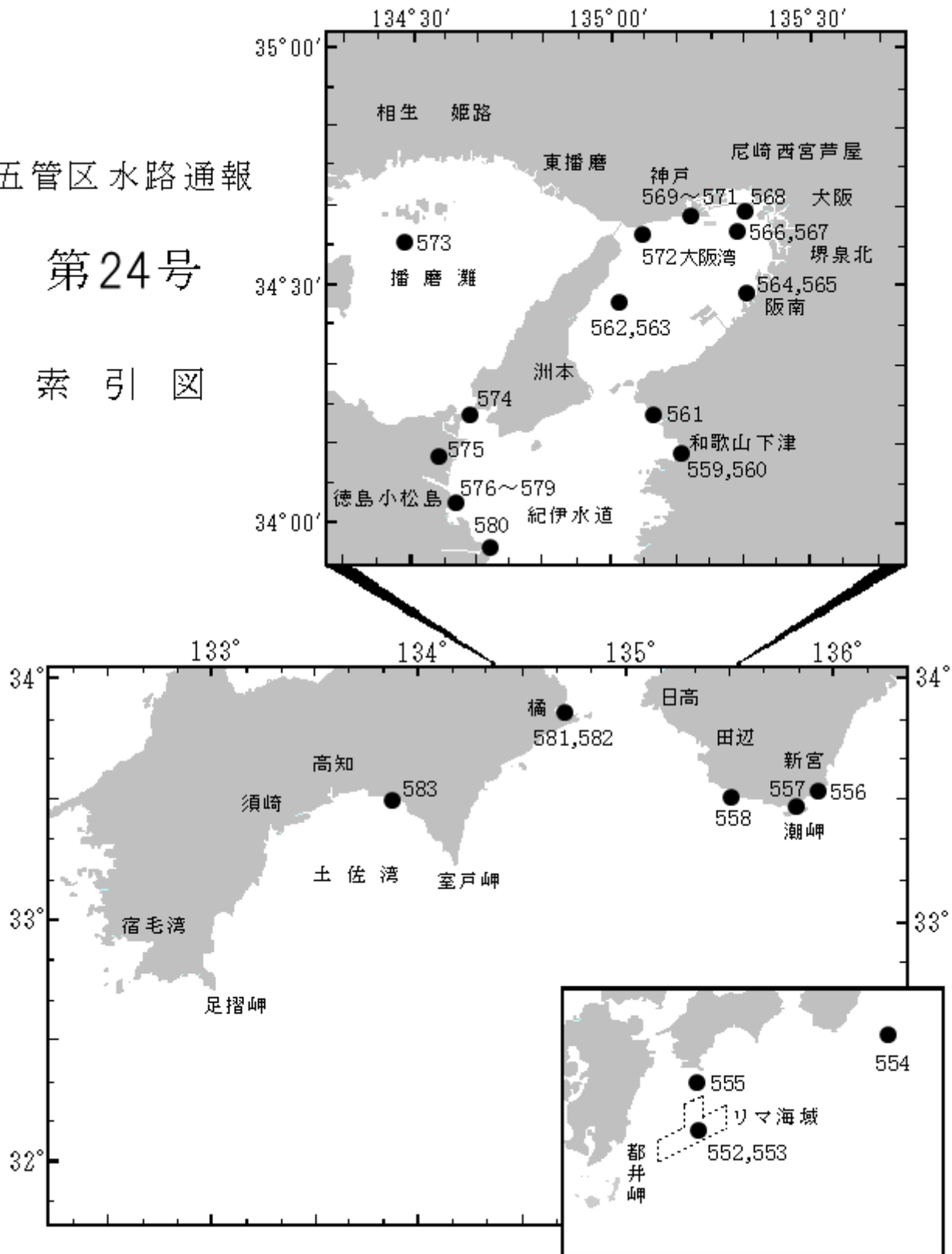
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第24号(平成30年6月22日発行)掲載分)

今週は、五管区内の小改正通報はありません。

# 五管区水路通報

## 第24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552項 四国南岸 — 足摺岬南方(リマ海域及び付近)

射爆撃訓練

自衛隊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。

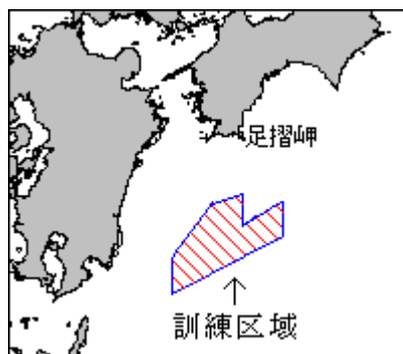
期間 平成30年7月2日～31日(土曜、日曜及び祝日を除く) 0800～1700

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



★30年553項 四国南岸 — 足摺岬南方(リマ海域及び付近)

救難訓練

自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期間 平成30年7月2日～31日(土曜、日曜及び祝日を除く) 0700～2100

区域 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 32-35-50N 134-00-00E
- (2) 31-52-55N 134-00-00E
- (3) 30-48-13N 132-22-51E
- (4) 31-04-13N 132-07-51E
- (5) 31-23-13N 132-07-51E
- (6) 32-09-13N 132-53-51E

備考 照明筒吊光、信号筒、信号発煙照明筒、目標弾及びフレアが使用される

上記区域内に訓練捜索目標(黄色、1.25m四方)又は一人用浮舟(橙色又は緑色)が設置される

海図 W157

出所 航空自衛隊新田原救難隊



# ★30年554項 本州南岸 ー 潮岬東方 救難訓練

自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期間 平成30年7月2日～31日（土曜、日曜及び祝日を除く）0800～2100

区域 下記6地点により囲まれる区域

(1) 34-38-12N 137-29-22E

(2) 34-38-12N 137-59-49E

(3) 34-25-12N 138-29-49E

(4) 32-40-13N 138-29-49E

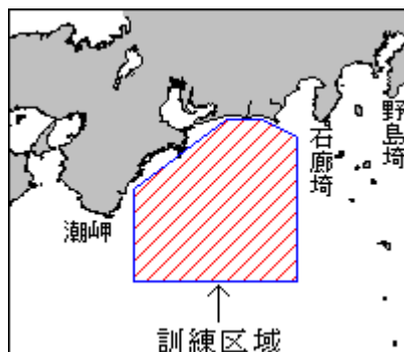
(5) 32-40-13N 136-09-50E

(6) 33-47-12N 136-09-50E

備考 キャンドルライト、スモークライト、マリンマーカー、シーマーカー及びフレアが使用される

海図 W61B

出所 航空自衛隊浜松救難隊



# ★30年555項 足摺岬東方至豊後水道南口 離着水訓練

救難飛行艇の離着水訓練が実施される。

期間 平成30年7月2日～31日（土曜及び日曜を除く）日出～日没

区域1 32-51N 133-19E を中心とする半径10海里の円内

区域2 32-25N 132-55E を中心とする半径15海里の円内

区域3 32-40N 132-20E を中心とする半径15海里の円内のうち、132-10E以西を除く区域

区域4 下記4地点により囲まれる区域

(1) 32-44N 132-10E

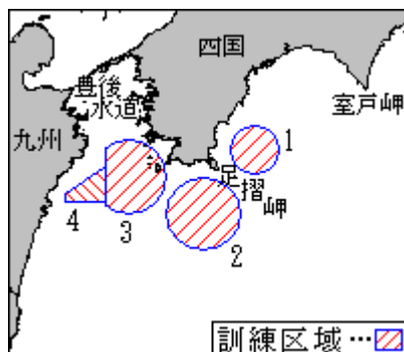
(2) 32-30N 132-10E

(3) 32-30N 131-50E

(4) 32-34N 131-50E

海図 W157

出所 海上自衛隊第31航空群



★30年556項 本州南岸 ー 梶取埼南西方、森戸埼付近 消波ブロック設置工事

下田原漁港において、潜水士・クレーン付台船による消波ブロック設置工事が実施される。

期 間 平成30年7月11日～11月11日（予備日含む）日出～日没  
 区 域 33-31-53N 135-52-29E 付近  
 備 考 区域を示す赤旗が設置される  
 作業船アンカーワイヤーの海面下3mの位置を示す赤色浮標が設置される  
 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 W46-W99（串本港付近）  
 出 所 串本海上保安署



★30年557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30年10号195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捨石投入作業が実施される。

期 間 平成30年6月30日～平成31年3月8日（予備日含む）日出～日没

1、防波堤改修工事

区 域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 33-27-37N 135-47-36E
- (2) 33-27-33N 135-47-40E
- (3) 33-27-29N 135-47-32E
- (4) 33-27-33N 135-47-29E

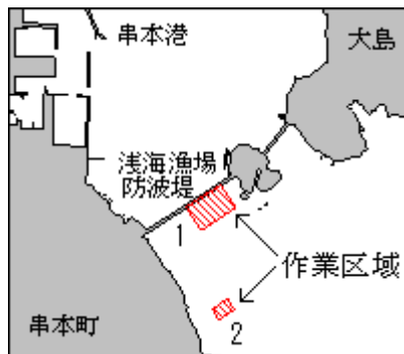
2、捨石投入作業

区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (5) 33-27-17N 135-47-39E
- (6) 33-27-15N 135-47-41E
- (7) 33-27-14N 135-47-38E
- (8) 33-27-16N 135-47-36E

備 考 区域1には汚濁防止膜が設置され、夜間は標識灯で明示される  
 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 W99（分図「串本港」）  
 出 所 串本海上保安署



## ★30年558項 本州南岸 — 潮岬北西方、和深埼 乗揚げ船撤去作業

五管区水路通報30年9号180項関連、15号322項削除

和深埼付近において、潜水士・起重機船等による乗揚げ船の撤去作業が期間を延長して実施されている。

期間 平成30年7月31日まで  
区域 33-31-05N 135-30-44E 付近  
備考 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 W77(JP共)－W93(JP共)  
出所 田辺海上保安部



## ★30年559項 和歌山下津港 — 海南区、第1区 ボーリング作業

和歌山石油精製海南工場第8棧橋付近において、スパッド台船によるボーリング作業が実施される。

期間 平成30年7月9日～8月17日（予備日18日～31日）0800～1800  
区域 34-08-50.3N 135-11-58.5E  
備考 ボーリング作業中は、区域にスパッド台船が停泊し、檣頂部に赤旗、台船の四隅に黄色標識灯が設置される  
作業中は、警戒船が配備される  
海図 W1145  
出所 和歌山下津港長

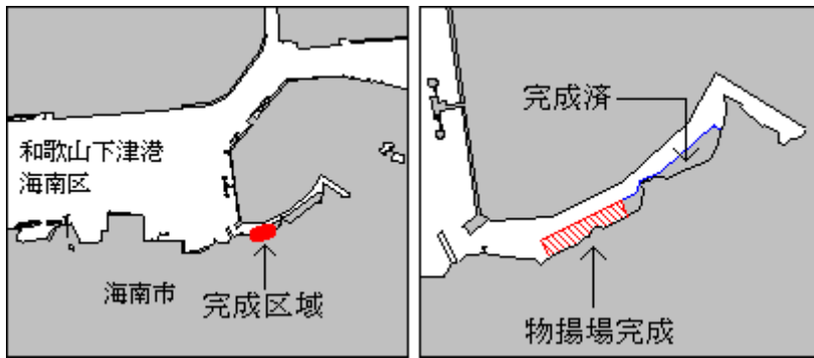


## ★30年560項 和歌山下津港 — 海南区、第1区 物揚場完成

五管区水路通報29年7号168項関連

海南市冷水地先において、物揚場が完成した。

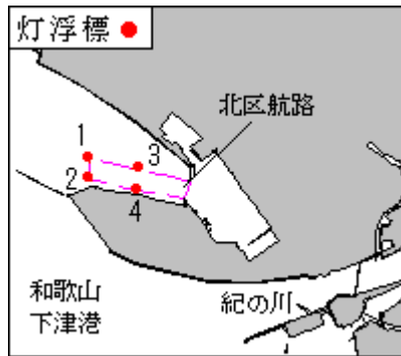
区域 下記3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
(1) 34-08-36.4N 135-12-04.0E (岸線上)  
(2) 34-08-37.3N 135-12-03.5E  
(3) 34-08-39.3N 135-12-08.4E (岸線角)  
海図 W1145  
出所 五本部海洋情報部、和歌山下津港長



★30年561項 和歌山下津港 ー 北区航路 灯浮標交換作業

北区航路において、起重機船による下記灯浮標の交換作業が実施される。

- 期 間 平成30年7月6日、7日（予備日8日～21日）日出～日没
- 名 称 1 和歌山北区航路第1号灯浮標（灯台表第1巻3348）（34-14.4N 135-06.2E）  
 2 和歌山北区航路第2号灯浮標（灯台表第1巻3349）（34-14.3N 135-06.2E）  
 3 和歌山北区航路第3号灯浮標（灯台表第1巻3350）（34-14.4N 135-06.7E）  
 4 和歌山北区航路第4号灯浮標（灯台表第1巻3351）（34-14.2N 135-06.6E）
- 備 考 作業中は警戒船が配備される
- 海 図 W1150（JP共）
- 出 所 和歌山下津港長

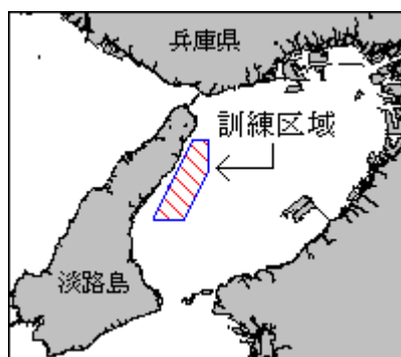


★30年562項 大阪湾 曳航訓練

淡路島東方において、巡視船艇による曳航訓練が実施される。

- 期 間 平成30年7月6日 0900～1700
- 区 域 下記5地点により囲まれる区域
- (1) 34-33N 135-01E
  - (2) 34-33N 135-03E
  - (3) 34-30N 135-03E
  - (4) 34-25N 135-00E
  - (5) 34-25N 134-57E

- 備 考 巡視船艇は「UY」旗を掲揚
- 海 図 W150A（JP共）
- 出 所 神戸海上保安部



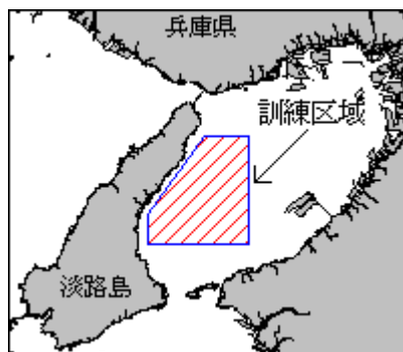
## ★30年563項 大阪湾 救難訓練

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 平成30年7月6日～8日、13日、22日、24日、26日  
(予備日7月1日～31日(上記実施日を除く)) 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 巡視船艇は「UY」旗を掲揚  
海 図 W150A(JP共)  
出 所 関西空港海上保安航空基地



## ★30年564項 阪南港 ー 第3区 小型船舶実技講習

泉佐野A防波堤南東方において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 平成30年7月1日、8日、11日  
(予備日2日、4日～7日、9日、12日～16日、18日～22日) 0830～日没

区 域 34-25-15N 135-18-32E 付近  
備 考 区域内に蛇行コースを示す球形浮標が3基設置される  
海 図 W1141(阪南港南西部接続図、JP共)  
出 所 阪南港長



## ★30年565項 阪南港 ー 第3区 小型船舶実技講習

二色の浜沖において、特殊小型船舶実技講習が実施される。

期 間 平成30年7月7日、18日 0900~1600  
14日、25日 1000~1400

区 域 34-26-46N 135-19-52E 付近

備 考 区域内にコースを示す浮標が設置される  
講習中は警戒船が配備される

海 図 W1141 (JP共)

出 所 阪南港長



## ★30年566項 阪神港付近 ヨットレース

阪神港付近において、クルーザーヨット(約20艇)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成30年7月15日 1230~1630

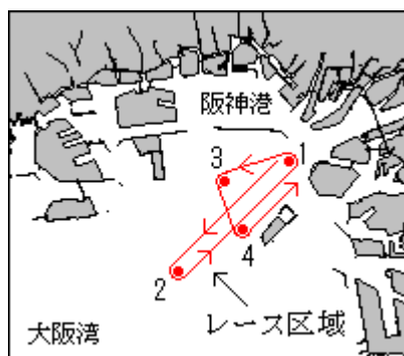
区 域 下記4地点を結ぶ線上付近(付図参照)

(1) 34-39.6N 135-21.6E  
(2) 34-36.2N 135-17.6E  
(3) 34-39.0N 135-19.2E  
(4) 34-37.6N 135-19.8E

備 考 上記4地点にコースを示す橙色浮標が設置される  
レース中は警戒船が配備される

海 図 W1103 (JP共)

出 所 神戸海上保安部



## ★30年567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。

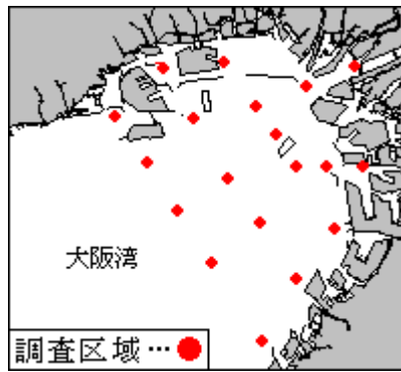
期 間 平成30年7月11日、12日(予備日13日~26日) 0830~日没

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568項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 ウィンドサーフィンレース

西宮防波堤北方において、ウィンドサーフィンレース(2018年度成年男女国体ウィンドサーフィン級兵庫、奈良県民体育大会 約15艇)が実施される。

期 間 平成30年7月7日 1100~1500

区 域 34-41-39N 135-20-25E を中心とする半径400mの円内区域

備 考 区域内に円柱形浮標が4基設置される

レース中は警戒船が配備される

出 所 阪神港長



### ★30年569項 阪神港 — 神戸区、第3区 小型船舶実技講習

東神戸フェリーふ頭西方において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 平成30年7月15日、16日、29日 0800~日没

区 域 34-42-41N 135-16-56E 付近

備 考 区域内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)

出 所 阪神港長



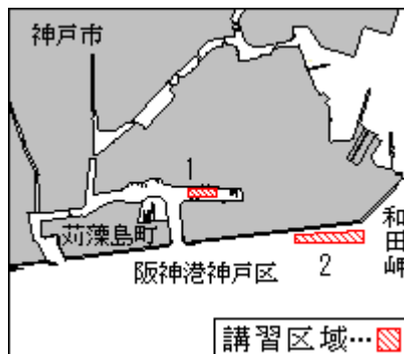
★30年570項 阪神港 — 神戸区、第4区 小型船舶実技講習

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7月1日、4日、7日 0900～日没  
14日（予備日15日～21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



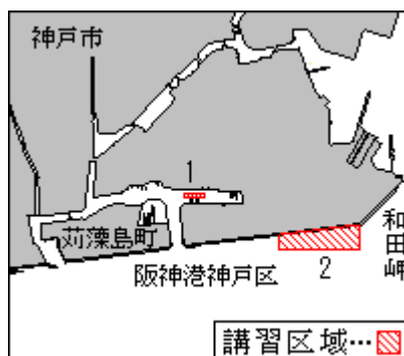
★30年571項 阪神港 — 神戸区、第4区 小型船舶実技講習

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7月1日～31日のうち土曜及び日曜（予備日 期間のうち平日）日出～日没

区 域 下記2地点付近  
(1) 34-39-06N 135-10-07E  
(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572項 明石海峡 — 明石海峡航路北東方 潜水調査

垂水漁港南東方において、潜水土による海産生物等の調査が実施される。

期 間 平成30年7月5日（予備日6日～31日）0600～日没

区 域 下記2地点付近  
(1) 34-37-17N 135-03-54E  
(2) 34-37-20N 135-03-37E

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 W131－JP131  
出 所 神戸海上保安部



### ★30年573項 家島諸島 — 松島 灯台改修工事

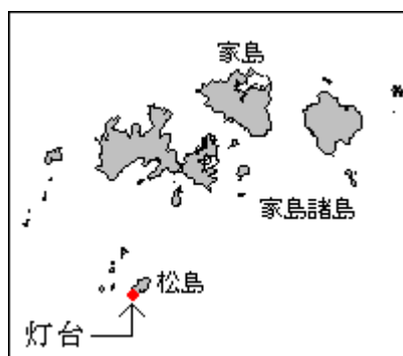
松島灯台(灯台表第1巻3933)(34-35.6N 134-28.6E)において、灯台改修工事が実施される。

期 間 平成30年7月4日～8月25日

備 考 灯塔の周囲に足場が組まれ、灰色シートに覆われる

海 図 W1113

出 所 五本部交通部



### ★30年574項 鳴門海峡 無線方位信号所一時業務休止

大鳴門橋無線方位信号所(レーダービーコン)(灯台表第1巻9063.2)(34-14.4N 134-39.3E)は、定期点検に伴い業務を休止(欠射)する。

期 間 平成30年7月10日(予備日11日)1000～1600

海 図 W112(JP共)

出 所 五本部交通部



## ★30年575項 紀伊水道 — 今切港 護岸改修工事

五管区水路通報30年13号300項削除

加賀須野橋(昇開橋)付近において、クレーン付台船による護岸改修工事が期間を延長して実施されている。

期 間 平成30年10月19日まで 日出～日没

区 域 34-07-51N 134-34-43E 付近

備 考 棧橋の設置工事を伴う

区域内に汚濁防止フェンスが設置され、灯付浮標で明示される

クレーン付台船の四隅を示す黄色標識灯が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W1214

出 所 徳島海上保安部



## ★30年576項 徳島小松島港北方 灯浮標交換作業

起重機船による吉野川口灯浮標(灯台表第1巻3444)(34-04.1N 134-37.7E)の交換作業が実施される。

期 日 平成30年7月11日(予備日12日～26日) 日出～日没

区 域 上記灯浮標を中心とする半径約58mの円内区域

海 図 W1126

出 所 徳島小松島港長



## ★30年577項 徳島小松島港 — 徳島区、第2区 灯浮標交換作業

徳島小松島港において、起重機船による下記灯浮標の交換作業が実施される。

期 間 平成30年7月10日(予備日11日～25日) 日出～日没

名 称 1 徳島第1号灯浮標(灯台表第1巻3437.9)(34-02.8N 134-36.9E)

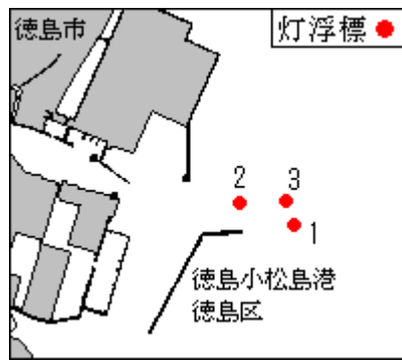
2 徳島第4号灯浮標(灯台表第1巻3438)(34-02-56N 134-36-32E)

3 徳島第2号灯浮標(灯台表第1巻3439)(34-02.9N 134-36.8E)

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W1126

出 所 徳島小松島港長



★30年578項 徳島小松島港 — 小松島区、第1区及び付近 航泊禁止

東防波堤西側において、花火大会の実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。

(徳島小松島港長が許可した船舶、当該行事に従事する船舶及び現場警戒にあたる巡視船艇を除く。)

期間 平成30年7月15日(予備日16日)1900~2130

区域 下記4地点を結ぶ線び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-00-49N 134-35-31E(岸線角)

(2) 34-00-49N 134-35-59E(北灯台)

(3) 34-00-31N 134-35-53E(南灯台)

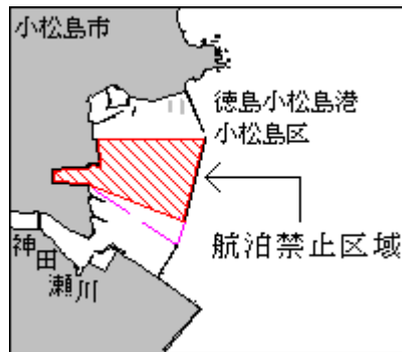
(4) 34-00-39N 134-35-29E(岸線角)

備考 上記区域明示用の黄色灯付浮標が6基設置される

警戒船が配備される

海図 W1126

出所 徳島小松島港長公示第30-1号(30.6.25)



★30年579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7月8日~15日(予備日16日、17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



★30年580項 紀伊水道 — 富岡港付近 浅所存在等

那賀川河口付近において、浅所及び水深減少が存在する。

1、浅所存在（水深約3.5m）

(1) 33-56-37.4N 134-42-12.8E

2、海図記載より最大約3m減少している

区域 下記3地点を結ぶ線上付近

(2) 33-57-33N 134-41-37E

(3) 33-57-19N 134-41-57E

(4) 33-56-42N 134-42-28E

3、海図記載より最大約3m減少している

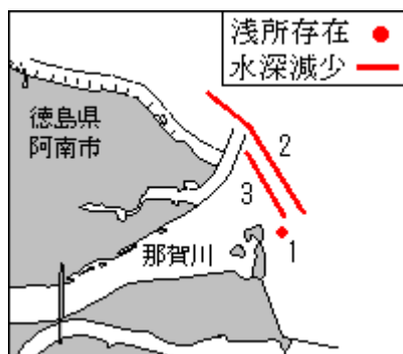
区域 下記2地点を結ぶ線上付近

(5) 33-57-10N 134-41-56E

(6) 33-56-42N 134-42-17E

海図 W1147-W150C(JP共)

出所 五本部海洋情報部



★30年581項 紀伊水道 — 橋浦 灯標復旧（予告）

五管区水路通報30年17号404項関連

整備作業に伴い一時撤去されていた橋浦ウルメ島南東方灯標（灯台表第1巻3406.3）(33-51.5N 134-41.7E)は、復旧する。

予定日 平成30年7月12日（予備日13日）

備考 灯標の復旧作業は、潜水士・起重機船により実施される

復旧作業中は警戒船が配備される

海図 W1104

出所 徳島海上保安部



### ★30年582項 紀伊水道 — 橋浦 灯標一時撤去（予告）

橋浦電発揚炭棧橋沖D灯標(灯台表第1巻3406.34)(33-51.5N 134-40.3E)は、整備作業に伴い一時撤去され、同位置に灯浮標(やぐら形)が設置される。

期 間 平成30年7月12日～11月15日(予定)

備 考 灯標の撤去、灯浮標の設置作業は、潜水士・起重機船により実施される  
作業中は警戒船が配備される

海 図 W1104

出 所 徳島海上保安部



### ★30年583項 四国南岸 — 高知港東方 離岸堤存在

高知港東方において、離岸堤が存在する。

位 置 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 33-30-10N 133-52-14E

(2) 33-30-06N 133-52-46E

海 図 W108(JP共)

出 所 五本部海洋情報部

