



# 五管区水路通報第48号

## 1359項-1382項

平成28年12月9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1359項	紀伊水道南方		射撃訓練
第1360項	紀伊水道南方		射撃訓練
第1361項	四国南岸	土佐湾	武器発射試験
第1362項	本州南岸	田辺港南西方	灯浮標撤去工事
第1363項	阪神港及び付近		水路測量
第1364項	阪神港	大阪区、第2区	水路測量
第1365項	阪神港	大阪区、第3区	潜水調査作業
第1366項	阪神港	大阪区、第4区	海上訓練
第1367項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区及び第2区	護岸完成等
第1368項	阪神港	神戸区、第3区	護岸補強工事
第1369項	阪神港	神戸区、第4区	潜水調査作業
第1370項	阪神港	神戸区、第4区	潜水訓練
第1371項	阪神港	神戸区、第6区	灯付浮標交換作業
第1372項	阪神港	神戸区、第6区	灯標灯高変更
第1373項	明石海峡	明石海峡航路	海上作業
第1374項	淡路島	岩屋港	棧橋延長工事
第1375項	淡路島	浦港付近	有害鳥獣駆除作業
第1376項	淡路島	古茂江港	灯付浮標復旧
第1377項	姫路港	飾磨区、第1区	岸壁等改修工事
第1378項	家島諸島	家島港	物揚場築造工事
第1379項	紀伊水道	橘港	ケーソン据付完了
第1380項	紀伊水道	橘港付近、椿泊浦	灯台光達距離変更(予告)
第1381項	四国南岸	高知港東方、手結岬	灯台光達距離変更
第1382項	四国南岸	井ノ岬南西方、下田港	掘下げ作業等

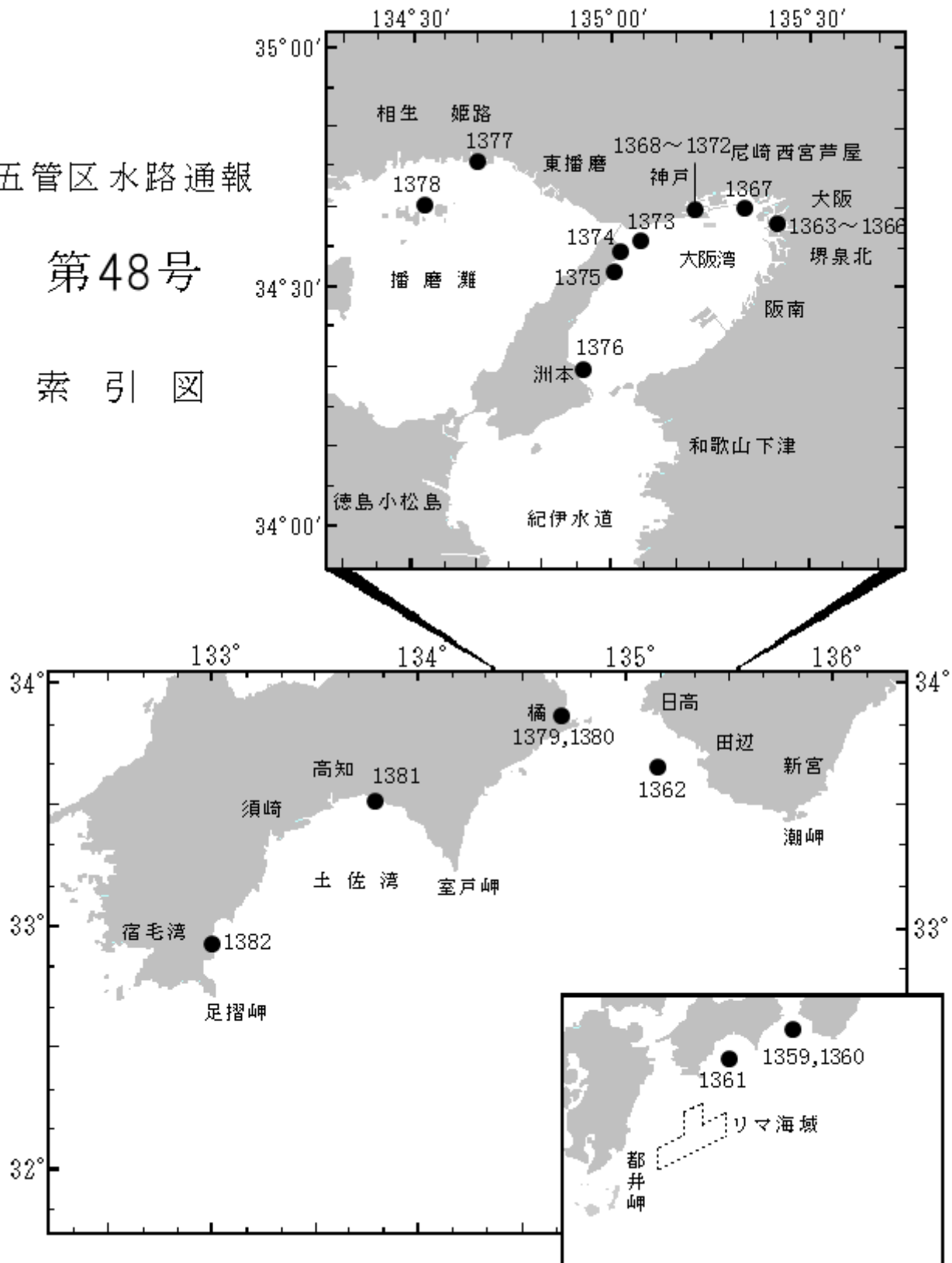
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第48号(平成28年12月2日発行)掲載分)

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48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>

## ★28年1359項 紀伊水道南方 射撃訓練

日ノ御埼南方において、巡視船艇による射撃訓練が実施される。

期 間 平成28年12月21日（予備日22日）0900～1700  
区 域 33-34.8N 135-03.0E を中心とする半径5海里の円内区域  
備 考 巡視船艇は「UY」及び「NE4」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯  
海 図 W77（JP共）  
出 所 五本部警備救難部



## ★28年1360項 紀伊水道南方 射撃訓練

蒲生田岬南方において、自衛隊航空機による射撃訓練が実施される。

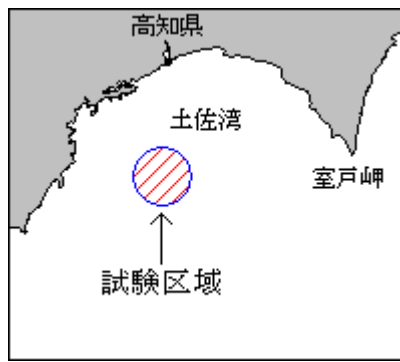
期 間 平成28年12月19日～21日（予備日22日）0800～1800  
区 域 33-30-12N 134-49-50E を中心とする半径5海里の円内区域  
備 考 射撃訓練は、射撃海面上に船舶・航空機が存在しないことを確認しながら実施される  
海 図 W77（JP共）  
出 所 防衛省海上幕僚監部



## ★28年1361項 四国南岸 — 土佐湾 武器発射試験

土佐湾において、巡視船による武器発射試験が実施される。

期 間 平成28年12月20日（予備日21日～平成29年1月3日）0800～1700  
区 域 33-10-48N 133-33-00E を中心とする半径5海里の円内区域  
備 考 試験中は警戒船が配備される  
海 図 W108（JP共）  
出 所 五本部船舶技術部



## ★28年1362項 本州南岸 ー 田辺港南西方 灯浮標撤去工事

市江崎沖 GPS 波浪観測灯浮標(灯台表第1巻2912.5)(33-38.5N 135-09.4E)において、潜水士・起重機船による灯浮標の撤去工事が実施される。

期 間 平成28年12月11日～平成29年1月16日(予備日含む) 日出～日没

備 考 灯浮標は整備のため、平成28年12月15日～平成29年6月末までの間、一時的に撤去される  
作業中は警戒船が配備される

海 図 W150C(JP共)ーW77(JP共)

出 所 田辺海上保安部



## ★28年1363項 阪神港及び付近 水路測量

淀川河口において、水路測量が実施される。

期 間 平成28年12月16日～28日のうち2日間

区 域 34-40.6N 135-23.8E 付近

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W1107(JP共)ーW123(JP共)

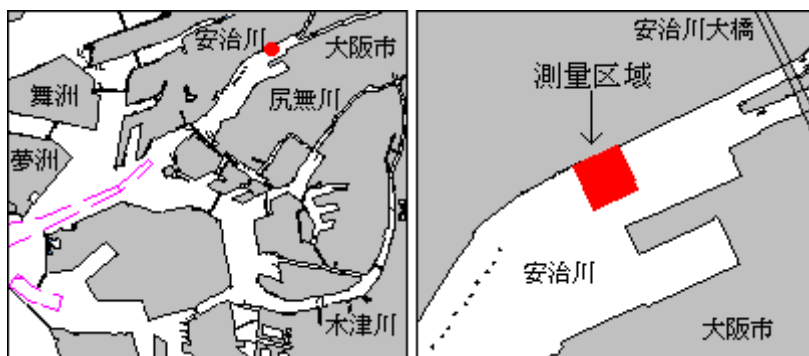
出 所 五本部海洋情報部



## ★28年1364項 阪神港 — 大阪区、第2区 水路測量

安治川大橋西方において、水路測量が実施される。

期間 平成28年12月21日～平成29年1月25日のうち2日間  
区域 34-40-25N 135-27-00E 付近  
備考 測量船は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



## ★28年1365項 阪神港 — 大阪区、第3区 潜水調査作業

コンテナふ頭C8バース及びC1からC4バースにおいて、潜水士による岸壁の状況調査が実施される。

期間 平成28年12月19日～平成29年1月31日のうち6日間 0800～日没  
区域1 下記地点付近  
(1) 34-38-38N 135-25-53E  
区域2 下記2地点を結ぶ線上付近  
(2) 34-38-28N 135-26-22E  
(3) 34-37-42N 135-26-31E

備考 作業中は警戒船が配備される  
海図 W123(JP共)  
出所 阪神港長

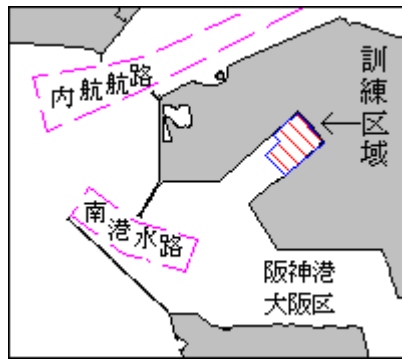


## ★28年1366項 阪神港 — 大阪区、第4区 海上訓練

O's岸壁前面において、消防艇・航空機等による放水訓練及び救助訓練等が実施される。

期間 平成28年12月14日 1000～1100  
16日 1000～1200 (予備日19日 0800～1000)  
21日 (予備日27日) 1000～1115

平成29年1月6日 1000～1200  
区域 34-38.1N 135-24.7E 付近  
備考 訓練参加船艇は「UY」旗を掲揚  
訓練中は警戒船が配備される  
海図 W123(JP共)  
出所 阪神港長



★28年1367項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第1区及び第2区 護岸完成等

五管区水路通報28年21号573項削除

尼崎市立クリーンセンター南側において、既設消波ブロックが撤去され、護岸(捨石)が完成した。また新西宮ヨットハーバーの防波堤付近に消波ブロックが設置された。

1、護岸完成

区域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 34-41-22.0N 135-23-58.5E (岸線上)
- (2) 34-41-21.8N 135-23-58.9E
- (3) 34-41-17.5N 135-23-55.5E
- (4) 34-41-17.7N 135-23-55.2E (岸線上)

2、消波ブロック撤去

区域 下記2地点を結ぶ線上付近

- (5) 34-41-19.6N 135-23-57.1E
- (6) 34-41-17.0N 135-23-55.0E

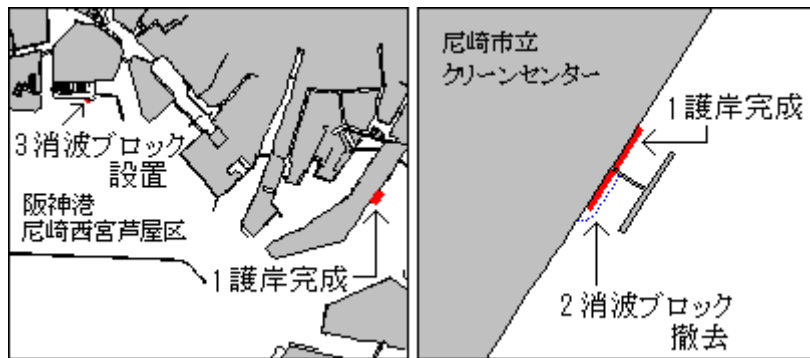
3、消波ブロック設置

区域 下記3地点を結ぶ線上付近(幅2.8m)

- (7) 34-42-26.0N 135-20-01.5E
- (8) 34-42-26.6N 135-20-00.7E
- (9) 34-42-26.6N 135-20-00.0E

海図 W1107(JP共)

出所 五本部海洋情報部



★28年1368項 阪神港 — 神戸区、第3区 護岸補強工事

神戸大学海事科学部東側の護岸において、護岸補強工事が実施される。

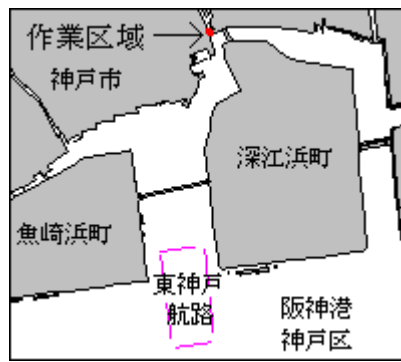
期間 平成28年12月22日～平成29年1月10日(日曜日を除く) 0800～1700

区域 34-43-09N 135-17-33E 付近

備考 工事箇所を示す標識灯が設置される

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



★28年1369項 阪神港 — 神戸区、第4区 潜水調査作業

須磨の浦及び付近において、潜水士による海底調査作業が実施される。

期間 平成28年12月15日～28日のうち1日間 日出～日没

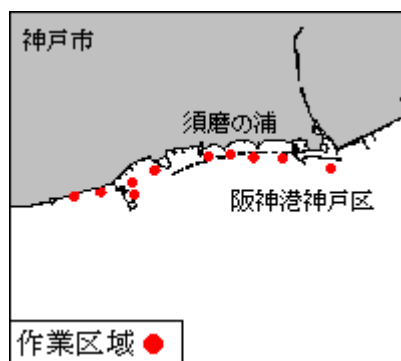
区域 下記10地点付近

- (1) 34-38-20N 135-08-08E
- (2) 34-38-24N 135-07-42E
- (3) 34-38-25N 135-07-26E
- (4) 34-38-26N 135-07-14E
- (5) 34-38-25N 135-07-02E
- (6) 34-38-19N 135-06-32E
- (7) 34-38-14N 135-06-18E
- (8) 34-38-08N 135-06-20E
- (9) 34-38-08N 135-06-02E
- (10) 34-38-06N 135-05-48E

備考 区域内に竹竿が設置される  
作業中は警戒船が配備される

海図 W101B(JP共)

出所 阪神港長



★28年1370項 阪神港 — 神戸区、第4区 潜水訓練

須磨の浦において、兵庫県警察本部による潜水訓練が実施される。

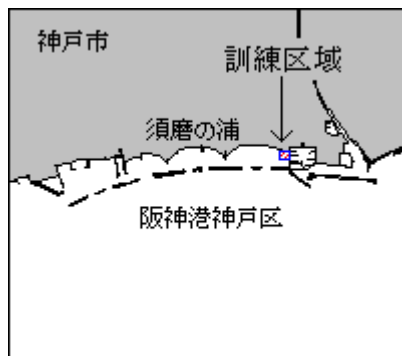
期間 平成28年12月22日 1000～1600

区域 34-38-31N 135-07-46E 付近

備考 訓練区域を示す浮標が設置される  
訓練中は警戒船が配備される

海図 W101B(JP共)

出所 阪神港長



★28年1371項 阪神港 — 神戸区、第6区 灯付浮標交換作業

神戸沖埋立処分場北側において、潜水士・起重機船等による灯付浮標交換作業が実施される。

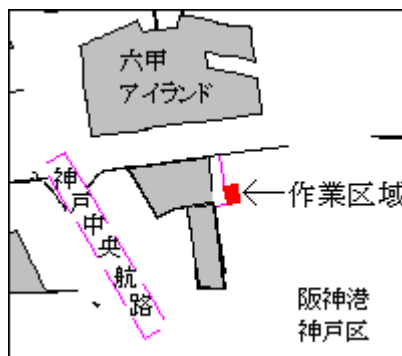
期 間 平成28年12月12日(予備日13日~16日) 日出~日没

位 置 34-40-04N 135-17-04E 付近

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W101A(JP共)

出 所 阪神港長



★28年1372項 阪神港 — 神戸区、第6区 灯標灯高変更

五管区水路通報28年46号1309項削除

神戸六甲アイランド南工事区域X灯(灯台表第1巻3647.38)(34-40.1N 135-15.9E)の灯高が変更された。

灯 高 新) 6.3m

旧) 5.1m

海 図 W101A(JP共)

出 所 神戸海上保安部





## ★28年1373項 明石海峡 — 明石海峡航路 海上作業

明石海峡航路において、灯浮標に測量船「うずしお」(30トン)を接舷しての作業が実施される。

期間 平成28年12月20日～22日のうち1日間 0830～日没

位置 下記2地点付近

(1) 明石海峡航路中央第2号灯浮標(灯台表第1巻3718)(34-37.4N 135-00.6E)

(2) 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)

備考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海図 W131(JP共)

出所 五本部海洋情報部



## ★28年1374項 淡路島 — 岩屋港 棧橋延長工事

岩屋港内において、潜水士・スパッド式クレーン付台船等による棧橋延長工事が実施される。

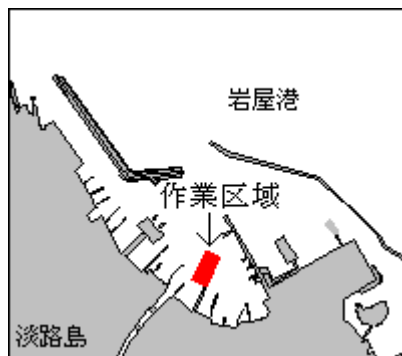
期間 平成28年12月17日～平成29年1月29日(予備日30日、31日) 日出～日没

区域 34-35-26N 135-01-07E 付近

備考 区域内に汚濁防止膜が設置され、夜間は黄色標識灯にて明示される  
夜間停泊時は、作業船の沖側二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 W1217(岩屋港)

出所 神戸海上保安部



## ★28年1375項 淡路島 — 浦港付近 有害鳥獣駆除作業

浦港付近において、銃器を使用した有害鳥獣の駆除作業が実施される。

期間 平成28年12月9日 1000～1600

区域 下記3地点付近

(1) 34-33.2N 135-00.7E

(2) 34-32.2N 135-00.0E

(3) 34-31.5N 135-00.1E

海図 W131(JP共)

出所 神戸海上保安部



★28年1376項 淡路島 — 古茂江港 灯付浮標復旧

五管区水路通報28年41号1148項削除

古茂江港において、一時的に設置されていた黄色灯付浮標が撤去され、緑色灯付浮標に復旧した。

位置 34-20-01.9N 134-54-55.4E

海図 W1143

出所 五本部海洋情報部



★28年1377項 姫路港 — 飾磨区、第1区 岸壁等改修工事

中島公共岸壁において、潜水土・作業船等による岸壁及び護岸の改修工事が実施される。

期間 平成28年12月12日～平成29年6月21日(予備日22日～7月31日) 日出～日没(一部夜間作業あり)

1、岸壁改修工事

区域 34-46-35N 134-39-39E 付近

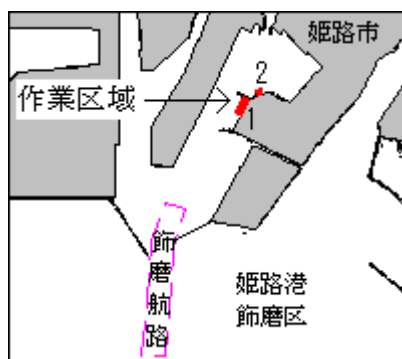
2、護岸改修工事

区域 34-46-39N 134-39-46E 付近

備考 区域を示す黄色標識灯が設置される  
 区域内に仮設足場が設置され、黄色標識灯で明示される  
 ガット船のアンカー位置を示す浮標が設置される  
 潜水土及びガット船による作業時には警戒船が配備される

海図 W134B(JP共)

出所 姫路港長



## ★28年1378項 家島諸島 — 家島港 物揚場築造工事

五管区水路通報 28年 27号 743 項削除

家島港において、潜水士・クレーン付台船等による物揚場築造工事が期間を延長して実施されている。

期 間 平成 29年 2月 28日 まで

区 域 34-40-44N 134-32-11E 付近

備 考 作業船のアンカー位置を示す橙色球形浮標が設置される  
夜間停泊時は、作業船の四隅に黄色標識灯が設置される  
潜水作業中は警戒船が配備される

海 図 W1113

出 所 五本部海洋情報部



## ★28年1379項 紀伊水道 — 橋港 ケーソン据付完了

五管区水路通報 28年 38号 1061 項削除

西浜公共岸壁前面において、ケーソンの据付が完了した。

区 域 下記 2 地点を結ぶ線上 (幅 4.9m)

(1) 33-52-13.6N 134-38-33.4E

(2) 33-52-13.0N 134-38-31.7E (既設ケーソン端)

備 考 ケーソンは干出状態である

上記(1)地点付近に黄色灯付浮標が設置されている

海 図 W1142

出 所 五本部海洋情報部



## ★28年1380項 紀伊水道 — 橋港付近、椿泊浦 灯台光達距離変更 (予告)

椿泊港谷ノ浦東防波堤灯台 (灯台表第 1 巻 3405.5) (33-50.4N 134-41.7E) の光達距離が変更される。

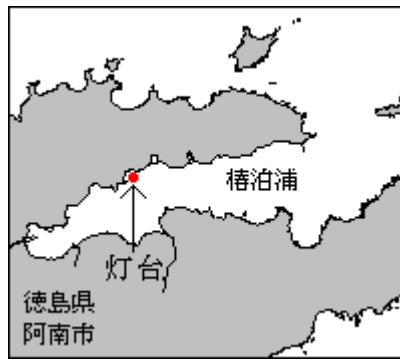
予定日 平成 28年 12月 20日

光達距離 新) 5.0 海里

旧) 3.5 海里

海 図 W1104-W150C (JP 共)

出 所 五本部交通部



★28年1381項 四国南岸 ー 高知港東方、手結岬 灯台光達距離変更

五管区水路通報 28年 47号 1355 項削除

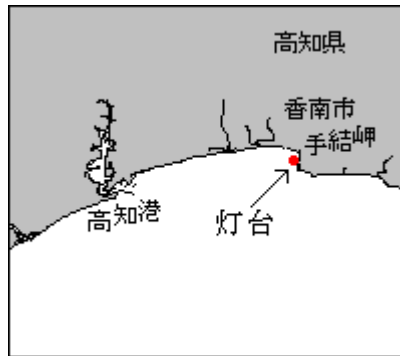
手結港外港第1防波堤灯台(灯台表第1巻 3042) (33-31.6N 133-45.1E)の光達距離が変更された。

光達距離 新) 5.0 海里

旧) 4.5 海里

海 図 W108(JP共)

出 所 高知海上保安部



★28年1382項 四国南岸 ー 井ノ岬南西方、下田港 掘下げ作業等

四万十川河口において、グラブ浚渫船等による掘下げ作業及び養浜作業が実施される。

期 間 平成 28年 12月 12日～平成 29年 3月 5日 日出～日没

1、掘下げ作業

区 域 32-56.1N 132-59.5E 付近

2、養浜作業

区 域 32-56.5N 132-59.9E 付近

備 考 グラブ浚渫船のアンカーワイヤー海面下約 3m の位置を示す球形浮標が設置される  
作業中は警戒船が配備される

海 図 W108(JP共)

出 所 土佐清水海上保安署

