



# 五管区水路通報第43号

## 1140項-1160項

平成26年11月7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1140項	紀伊水道南方		射撃訓練
第1141項	本州南岸	田辺港南西方	灯浮標設置(予告)
第1142項	和歌山下津港	外港	防波堤一部完成等
第1143項	大阪湾	泉州港	防災訓練
第1144項	阪神港	堺泉北区、第2区	重量物荷役作業
第1145項	阪神港	堺泉北区、第6区	水路測量
第1146項	阪神港	大阪区、第1区	地盤改良工事
第1147項	阪神港	大阪区、第3区	護岸補強工事
第1148項	阪神港	神戸区、第1区	潜水訓練
第1149項	阪神港	神戸区、第1区	橋梁改修工事
第1150項	阪神港	神戸区、第1区	海上行事
第1151項	阪神港	神戸区、第3区	深淺測量
第1152項	淡路島	由良港	棧橋改修工事
第1153項	東播磨港東方		水深減少
第1154項	東播磨港		橋梁改修工事
第1155項	家島諸島	家島港	防波堤延長工事
第1156項	徳島小松島港	徳島区、第1区	潜水作業等
第1157項	徳島小松島港	徳島区、第1区及び第2区	潜水作業等
第1158項	紀伊水道	橘港	潜水作業
第1159項	四国南岸	室戸岬南方	灯浮標設置(予告)
第1160項	四国南岸	足摺岬北東方	水路測量

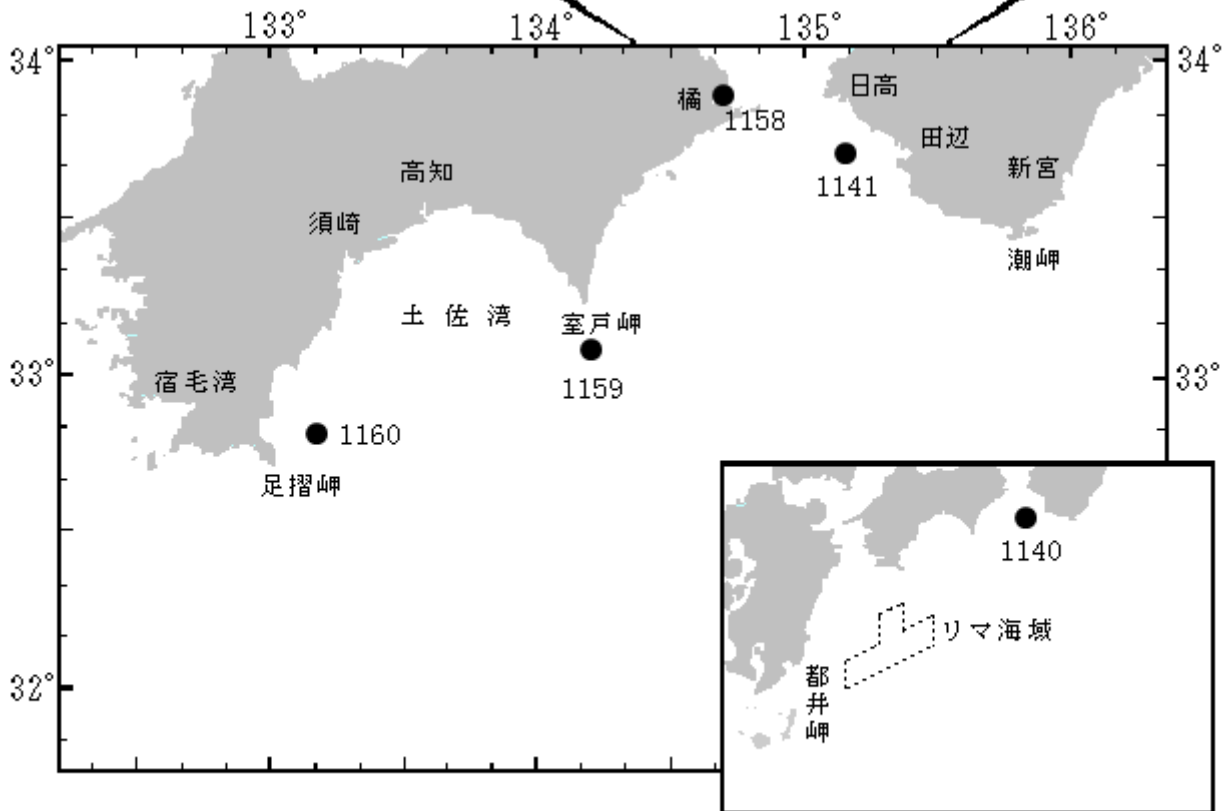
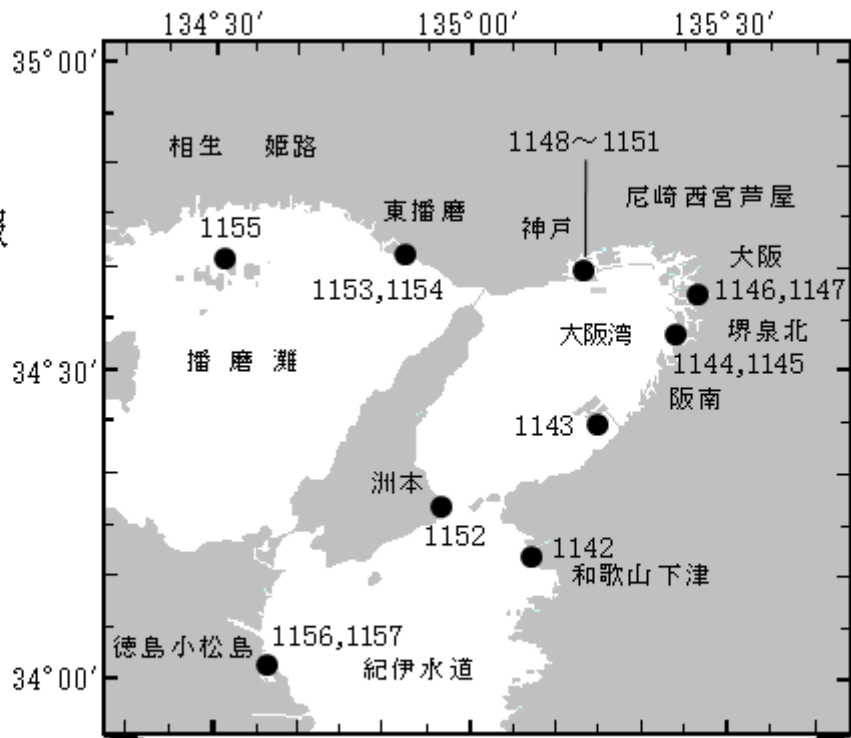
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第43号(平成26年10月31日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の項数
湯浅湾	潜堤完成、灯設置	W150C(JP 共)	724	26年34号869項

五管区水路通報

第43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>

## ★26年1140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26年11月19日（予備日20日）0930～1520

区 域 33-34.8N 135-03.0E を中心とする半径5海里の円内のうち、135E以西を除く海域

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



## ★26年1141項 本州南岸 — 田辺港南西方 灯浮標設置（予告）

五管区水路通報26年41号1092項削除

田辺港南西方において、波浪観測用の灯浮標が設置される。

予定日 平成26年11月16日

名 称 市江崎西方GPS波浪観測仮設灯浮標

位 置 33-34-51N 135-05-59E

塗色及び構造 黄色X形頭標1個付 黄色 やぐら形

灯 質 群閃黄光 毎20秒に5閃光

光達距離 6.0海里

海 図 W77（JP共）

出 所 五本部交通部



## ★26年1142項 和歌山下津港 — 外港 防波堤一部完成等

外防波堤北西方において、防波堤のケーソン据付が完了し、黄色灯付浮標が撤去された。

1、ケーソン据付完了

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近（幅16m）

(1) 34-12-51.3N 135-07-21.7E

(2) 34-12-51.7N 135-07-19.3E

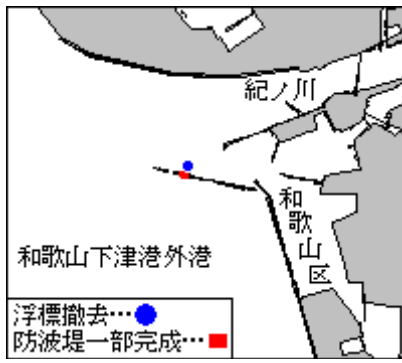
2、黄色灯付浮標撤去

位 置 (3) 34-12-52.5N 135-07-20.7E

備 考 ケーソンの南側に消波ブロック（干出）も設置されている

海 図 W1150（JP共）

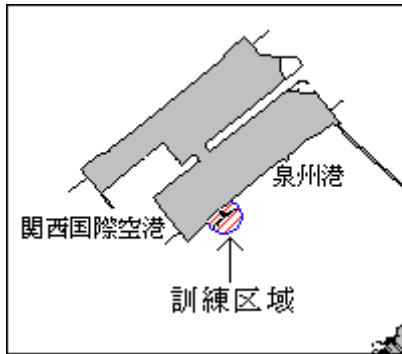
出 所 五本部海洋情報部



★26年1143項 大阪湾 — 泉州港 防災訓練

オイルタンカーバース前面海域において、巡視艇等による防災訓練が実施される。

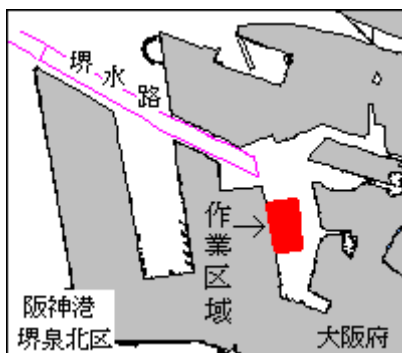
- 期 間 平成26年11月10日(予備日11日)1400~1500
- 区 域 34-25-07N 135-14-13E を中心とする半径400mの円内海域
- 備 考 区域内にオイルフェンスが展張される  
訓練参加船艇は「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯
- 海 図 W199(南泊地)
- 出 所 泉州港長



★26年1144項 阪神港 — 堺泉北区、第2区 重量物荷役作業

日立造船堺工場前面海域において、起重機船等による重量物荷役作業が実施される。

- 期 間 平成26年11月22日~12月9日(予備日10日~16日)日出~日没
- 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) 34-34-49.0N 135-26-32.1E
  - (2) 34-34-50.6N 135-26-50.3E
  - (3) 34-34-26.3N 135-26-53.4E
  - (4) 34-34-25.1N 135-26-37.8E
- 備 考 作業船のアンカー位置を示す浮標が設置される  
夜間停泊時は、アンカー位置及びアンカーワイヤーの海面下5mの位置に黄色灯付浮標が設置される  
作業中は警戒船が配備される
- 海 図 W1146(JP共)
- 出 所 阪神港長



★26年1145項 阪神港 — 堺泉北区、第6区 水路測量

浜寺航路南方において、水路測量が実施される。

期 間 平成26年11月13日～12月5日のうち2日間

区 域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-33-01.4N 135-23-12.3E

(2) 34-32-58.2N 135-23-15.8E

(3) 34-32-47.0N 135-23-25.5E

(4) 34-32-42.6N 135-23-18.0E

(5) 34-32-57.3N 135-23-05.3E

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W1110(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★26年1146項 阪神港 — 大阪区、第1区 地盤改良工事

内港航路北方において、潜水士・起重機船等による地盤改良工事が実施されている。

期 間 平成27年1月31日まで 日出～日没（一部夜間作業あり）

区 域 下記5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-38-46.6N 135-23-48.9E

(2) 34-38-42.0N 135-23-55.6E

(3) 34-38-34.7N 135-23-48.2E

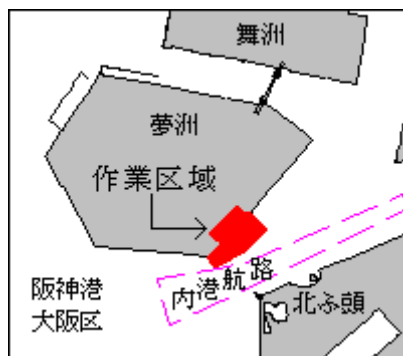
(4) 34-38-29.3N 135-23-35.7E

(5) 34-38-31.0N 135-23-33.3E

備 考 上記区域内に汚濁防止膜が設置される  
作業船のアンカー位置を示す浮標が設置される  
夜間停泊時は、作業船に標識灯が設置される  
作業中は警戒船が配備される

海 図 W123(JP共)

出 所 阪神港長



## ★26年1147項 阪神港 — 大阪区、第3区 護岸補強工事

木津川において、潜水士・スパット式クレーン付台船等による護岸補強工事が実施される。

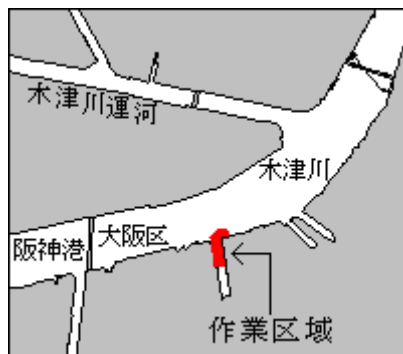
期 間 平成26年11月10日～平成27年3月20日 日出～日没

区 域 34-37-33N 135-28-09E 付近

備 考 区域内に黄色灯付汚濁防止膜が設置される  
夜間停泊時は、作業台船の四隅に黄色標識灯が設置される  
ボーリング台船のアンカー位置を示す浮標が設置される  
作業中は警戒船が配備される

海 図 W1148

出 所 阪神港長



## ★26年1148項 阪神港 — 神戸区、第1区 潜水訓練

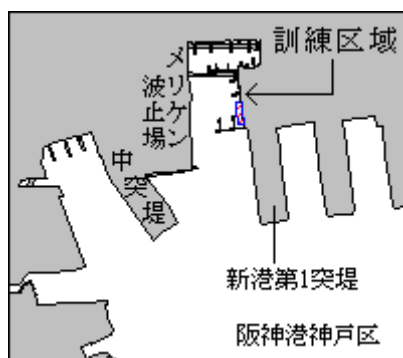
メリケン波止場東方において、海上保安庁等による潜水訓練が実施される。

期 間 平成26年11月9日 1300～1700

区 域 34-40-59N 135-11-32E 付近

海 図 W101A(JP共)～W101B(JP共)

出 所 阪神港長



## ★26年1149項 阪神港 — 神戸区、第1区 橋梁改修工事

築島橋付近において、潜水士・作業船による橋梁改修作業が実施される。

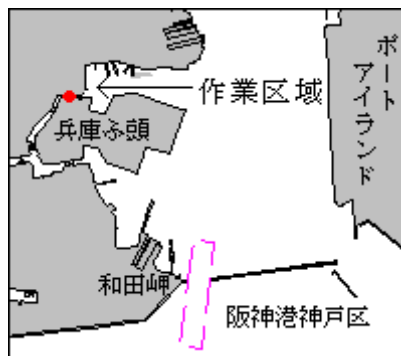
期 間 平成26年11月10日～平成27年8月31日 日出～日没

区 域 34-40-05N 135-10-34E 付近

備 考 区域内に黄色標識灯3基及び汚濁防止フェンスが設置される  
作業中は警戒船が配備される

海 図 W101A(JP共)～W101B(JP共)

出 所 阪神港長



## ★26年1150項 阪神港 — 神戸区、第1区 海上行事

ポートアイランドV岸壁前面において、展示放水が実施される。

期 間 平成26年11月23日 1100～1500の間、20分毎に10分間実施

区 域 34-40-14N 135-12-04E 付近

備 考 荒天等により行事が中止される場合がある

海 図 W101A(JP共)～W101B(JP共)

出 所 阪神港長



## ★26年1151項 阪神港 — 神戸区、第3区 深浅測量

六甲アイランドコンテナふ頭前面海域において、深浅測量が実施される。

期 間 平成26年11月17日(予備日18日～21日) 日出～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-40-53N 135-17-16E

(2) 34-40-54N 135-17-26E

(3) 34-40-51N 135-17-27E

(4) 34-40-50N 135-17-17E

海 図 W101A(JP共)

出 所 阪神港長



## ★26年1152項 淡路島 ー 由良港 棧橋改修工事

由良港において、潜水士・作業船による棧橋改修作業が実施される。

期間 平成26年11月22日、23日（予備日25日、29日、12月2日、6日、9日）0800～日没  
区域 34-17-14N 134-56-56E 付近  
備考 作業中は警戒船が配備される  
海図 W1149（由良港）  
出所 神戸海上保安部



## ★26年1153項 東播磨港東方 水深減少

五管区水路通報25年39号865項削除

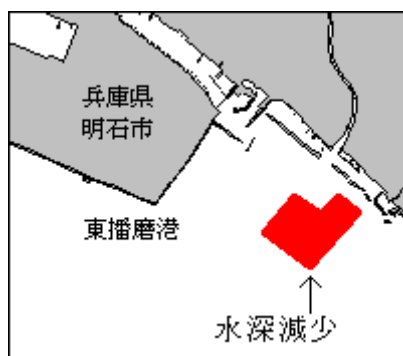
東播磨港東方において、水深が海図記載より約0.5m～2m減少している。

区域 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 34-41-06.9N 134-53-43.2E
- (2) 34-41-01.6N 134-53-50.6E
- (3) 34-40-45.6N 134-53-33.2E
- (4) 34-40-56.1N 134-53-17.3E
- (5) 34-41-07.0N 134-53-28.3E
- (6) 34-41-01.8N 134-53-36.8E

海図 W107(JP共)～W131(JP共)

出所 五本部海洋情報部

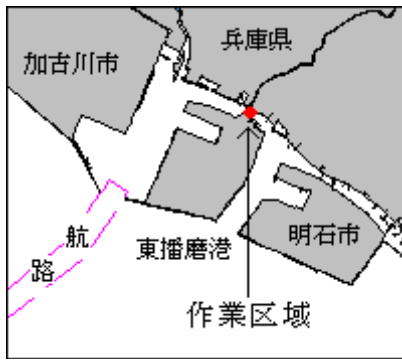


## ★26年1154項 東播磨港 橋梁改修工事

播磨大橋において、改修作業に伴い吊足場が設置され、橋梁の高さが3.3m～5.5mまで減少する。

期間 平成26年11月20日～平成27年3月25日  
区域 34-42-38N 134-51-34E 付近  
備考 夜間、吊足場を示すチューブライトが設置される  
海図 W107(JP共)  
出所 東播磨港長





★26年1155項 家島諸島 — 家島港 防波堤延長工事

家島港において、潜水士・起重機船等による防波堤延長工事が実施される。

期 間 平成26年11月17日～平成27年3月25日

区 域 34-40-43N 134-32-07E 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



★26年1156項 徳島小松島港 — 徳島区、第1区 潜水作業等

沖洲周辺において、潜水士による海生生物調査及び定置網等を用いた魚介類調査が実施される。

期 間 平成26年11月19日～30日のうち2日間 日出～日没

区 域 下記5地点付近

- (1) 34-04-05N 134-35-58E
- (2) 34-04-02N 134-35-58E
- (3) 34-03-36N 134-35-35E
- (4) 34-04-09N 134-35-55E
- (5) 34-04-05N 134-35-53E

海 図 W1126

出 所 徳島小松島港長



★26年1157項 徳島小松島港 — 徳島区、第1区及び第2区 潜水作業等

沖洲周辺において、潜水士・作業船による海生生物調査等が実施される。

期 間 平成26年11月20日、21日（予備日22日～30日）日出～日没

区域1 下記4地点付近

- (1) 34-03-22N 134-36-56E
- (2) 34-03-12N 134-35-30E
- (3) 34-03-39N 134-35-35E
- (4) 34-03-57N 134-36-05E

区域2 下記2地点を結ぶ線上付近

- (5) 34-04-11N 134-36-24E
- (6) 34-04-08N 134-36-32E

備 考 上記(5)点と(6)点の間に刺網及び浮標が設置される

海 図 W1126

出 所 徳島小松島港長



★26年1158項 紀伊水道 — 橋港 潜水作業

打樋川水門付近において、潜水士・台船による水門補強工事が実施される。

期 間 平成26年11月20日～平成27年2月20日 日出～日没

区 域 33-53-13N 134-39-27E 付近

備 考 台船のアンカー位置を示す浮標が設置される  
水門に足場が設置される

海 図 W1142

出 所 徳島海上保安部



## ★26年1159項 四国南岸 — 室戸岬南方 灯浮標設置（予告）

室戸岬南方において、波浪観測用の灯浮標が設置される。

予定日 平成26年11月19日  
名称 室戸岬沖GPS波浪観測灯浮標  
位置 33-04-45N 134-11-11E  
塗色及び構造 黄色X形頭標1基 黄色 やぐら形（鉄及びステンレス造）  
灯質 群閃黄光 毎20秒に5閃光  
光達距離 5.0海里  
海図 W77（JP共）-W108（JP共）  
出所 五本部交通部



## ★26年1160項 四国南岸 — 足摺岬北東方 水路測量

足摺岬北東方において、水路測量が実施される。

期間 平成26年11月20日～11月28日  
区域 32-52-10N 133-21-15E 付近  
備考 測量船は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

