



五管区水路通報第48号

1262項-1272項

平成26年12月12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1262項 | 紀伊水道南方 | | 救難訓練 |
| 第1263項 | 豊後水道南口至る足摺岬東方 | | 飛行艇離着水 |
| 第1264項 | 本州南岸 | 潮岬西方 | 流速計設置 |
| 第1265項 | 和歌山下津港 | 海南区、第1区 | 掘下げ作業等 |
| 第1266項 | 阪神港 | 堺泉北区、第5区 | ドルフィン等撤去 |
| 第1267項 | 阪神港 | 尼崎西宮芦屋区、第2区 | 潜堤完成 |
| 第1268項 | 阪神港 | 神戸区、第4区 | 護岸改修工事 |
| 第1269項 | 淡路島 | 岩屋港及び付近 | 養浜作業 |
| 第1270項 | 淡路島 | 由良港 | 掘下げ作業等 |
| 第1271項 | 明石海峡 | 明石海峡航路西方 | 灯浮標灯質不規則 |
| 第1272項 | 明石海峡 | 明石海峡航路西方 | 無線方位信号所欠射 |

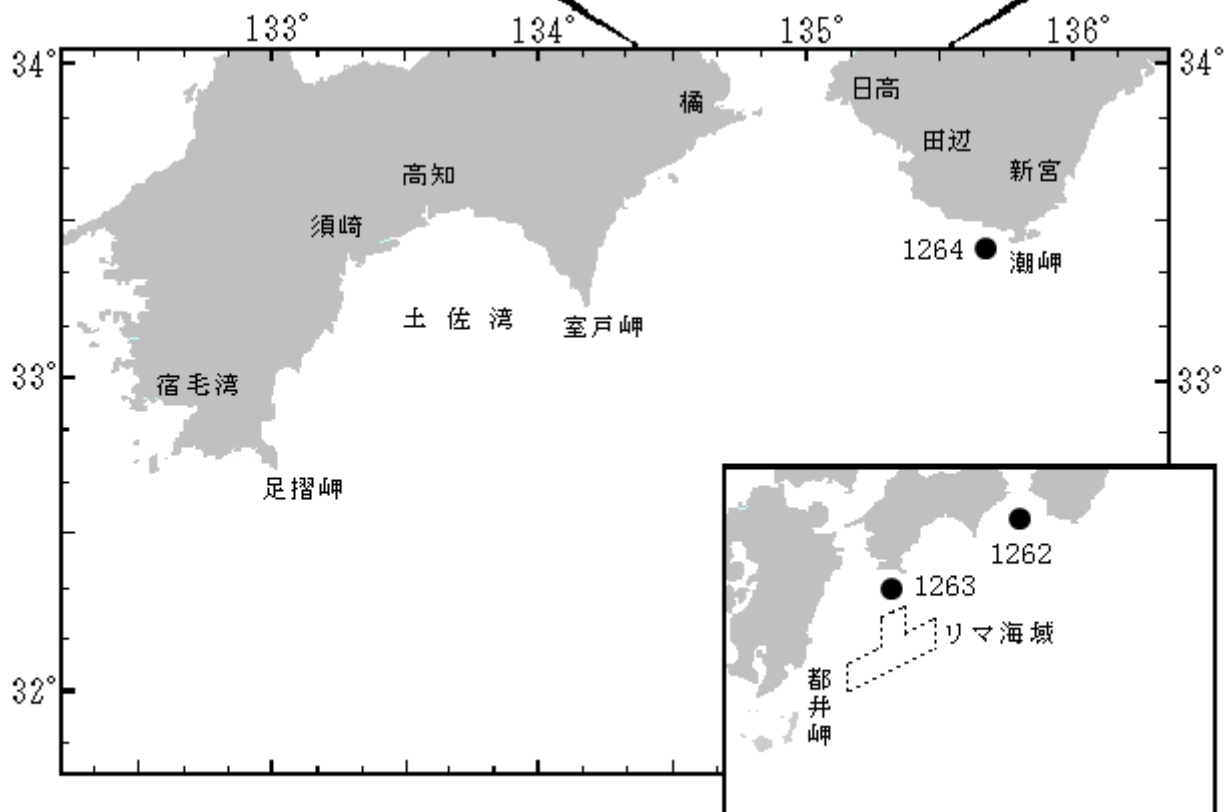
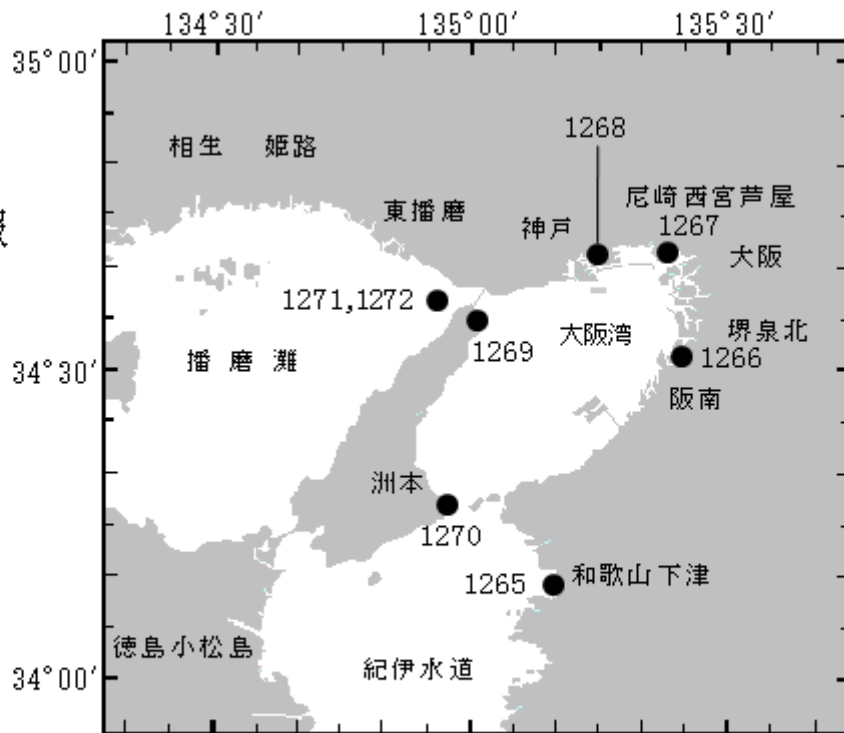
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第48号(平成26年12月5日発行)掲載分)

| 海域 | 改正内容 | 該当海図 | 項数 | 五管区水路通報の項数 |
|---------|-----------------|-------------------------|-----|-------------|
| 富岡港 | 灯台灯質、光達距離変更 | W1147-W1104-W150C(JP 共) | 812 | 26年42号1135項 |
| 阪南港、第2区 | 浮標移設 | W1141(JP 共) | 813 | 26年42号1118項 |
| 阪南港、第2区 | ドルフィン、栈橋及びタンク撤去 | W1141(JP 共) | 814 | 26年38号998項 |

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>

★26年1262項 紀伊水道南方 救難訓練

紀伊水道南方において、航空機による救難訓練が実施される。

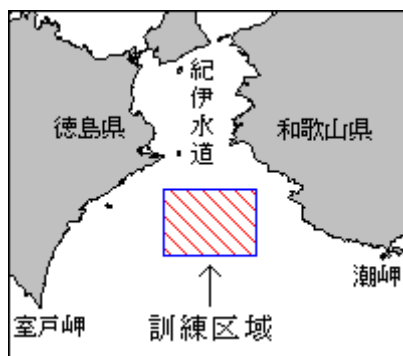
期間 平成26年12月22日 1650～1830

区域 下記経緯度線により囲まれる区域
(1) 33-42N (2) 33-27N
(3) 134-45E (4) 135-11E

備考 照明弾、フロートライト、マリンマーカーが使用される

海図 W77 (JP共)

出所 関西空港海上保安航空基地



★26年1263項 豊後水道南口至る足摺岬東方 飛行艇離着水

水陸両用救難飛行艇の離着水が実施される。

期間 平成27年1月1日～31日 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

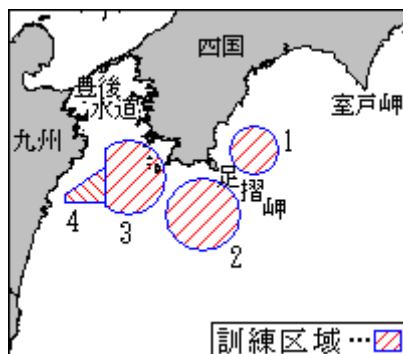
(3) 32-30N 131-50E

(4) 32-34N 131-50E

備考 訓練は天候等により上記1～4のいずれかの区域内で実施される

海図 W157

出所 海上自衛隊第31航空群



★26年1264項 本州南岸 ー 潮岬西方 流速計設置

潮岬西方において、流速計が設置される。

期 間 平成26年12月18日～20日（予備日21日～31日）

区 域 33-26-16N 135-44-04E 付近

備 考 流速計明示用の黄色灯付浮標及びアンカー位置を示す浮標が設置される

海 図 W99（串本港付近）

出 所 串本海上保安署



★26年1265項 和歌山下津港 ー 海南区、第1区 掘下げ作業等

和歌山石油精製海南工場前面において、スパット式起重機船等による掘下げ作業及び埋立工事が実施されている。

期 間 平成27年3月9日まで 日出～日没

区 域 34-08-40N 135-12-09E 付近

備 考 区域内に黄色灯付浮標及び汚濁防止膜が設置される

夜間停泊時は、作業船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



★26年1266項 阪神港 ー 堺泉北区、第5区 ドルフィン等撤去

太平洋セメント前面において、ドルフィン及び渡橋が撤去された。

位 置 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-31-39.8N 135-25-27.8E

(2) 34-31-39.4N 135-25-28.4E

海 図 W1110（JP共）

出 所 五本部海洋情報部



★26年1267項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 潜堤完成

甲子園浜東方において、潜堤（干出）が完成した。

- 区域1 下記2地点を結ぶ線上（幅約5m）
- (1) 34-42-31.0N 135-21-20.9E
 - (2) 34-42-30.0N 135-21-20.3E
- 区域2 下記2地点を結ぶ線上（幅約7m）
- (3) 34-42-24.2N 135-21-26.9E
 - (4) 34-42-20.7N 135-21-30.6E

海 図 W1107（JP共）
出 所 五本部海洋情報部



★26年1268項 阪神港 — 神戸区、第4区 護岸改修工事

五管区水路通報26年34号879項削除

清盛橋西方及び材木橋東方において、潜水士・作業台船等による護岸改修工事が実施されている。

期 間 平成26年12月25日まで（予備日26日～平成27年1月20日）日出～日没

- 区 域 下記2地点付近
- (1) 34-39-45N 135-10-13E
 - (2) 34-39-35N 135-10-00E

備 考 護岸前面に足場が設置される
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1269項 淡路島 ー 岩屋港及び付近 養浜作業

田之代海岸前面において、クレーン付台船等による養浜作業が実施される。

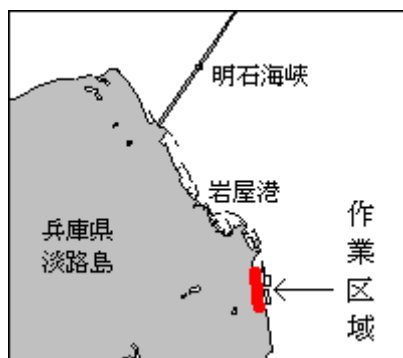
期 間 平成26年12月22日～平成27年1月30日（予備日31日～2月9日）日出～日没

区 域 34-35-00N 135-01-23E 付近

備 考 クレーン付台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、クレーン付台船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 W131（JP共）

出 所 神戸海上保安部



★26年1270項 淡路島 ー 由良港 掘下げ作業等

由良港において、潜水士・スパット式クレーン付台船による仮設栈橋の撤去作業及び掘下げ作業が実施される。

期 間 平成26年12月19日～24日（予備日25日～29日）日出～日没

区 域 34-17-41N 134-56-38E 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1271項 明石海峡 ー 明石海峡航路西方 灯浮標灯質不規則

明石海峡航路西方灯浮標(灯台表第1巻3720)(34-36.5N 134-56.7E)は、船舶接触による損傷のため、灯火の見え方が通常と異なることがある。

海図 W131(JP共)-W150A(JP共)-W150B-W106(JP共)-W100A
出所 神戸海上保安部



★26年1272項 明石海峡 ー 明石海峡航路西方 無線方位信号所欠射

明石海峡航路西方無線方位信号所(レーダービーコン)(灯台表第1巻9064)(34-36.5N 134-56.7E)は、船舶接触による損傷のため、欠射している。

海図 W131(JP共)-W150A(JP共)-W150B-W106(JP共)-W100A
出所 神戸海上保安部

