



五管区水路通報第48号

1283項-1301項

令和元年12月13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1283項	本州南岸	潮岬南西方	射撃訓練
第1284項	四国南岸	室戸岬北東方	照明弾発射訓練
第1285項	紀伊水道南方		照明弾等発射訓練
第1286項	本州南岸	田辺港南西方、鉛山湾	花火打ち上げ
第1287項	阪神港	堺泉北区、第3区	オイルフェンス展張訓練
第1288項	阪神港	堺泉北区、第4区	潜水作業
第1289項	阪神港	大阪区、第2区	海上訓練
第1290項	阪神港	大阪区、第6区	水路測量
第1291項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区及び第2区	小型船舶実技講習
第1292項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	ヨット練習会
第1293項	阪神港	神戸区、第1区及び第3区	防舷材撤去作業等
第1294項	阪神港	神戸区、第2区	水中障害物存在
第1295項	阪神港	神戸区、第4区	小型船舶実技講習
第1296項	明石海峡	明石海峡航路	灯浮標不存在等
第1297項	紀伊水道	富岡港	灯付浮標復旧
第1298項	紀伊水道	橘港	ポーリング作業等
第1299項	四国南岸	高知港	小型船舶実技講習
第1300項	四国南岸	井ノ岬南西方、下田港	災害復旧工事
第1301項	船舶通航信号所一時業務休止		

※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第47号(令和元年12月6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
由良港	防波堤完成	W97	958	元年44号1167項

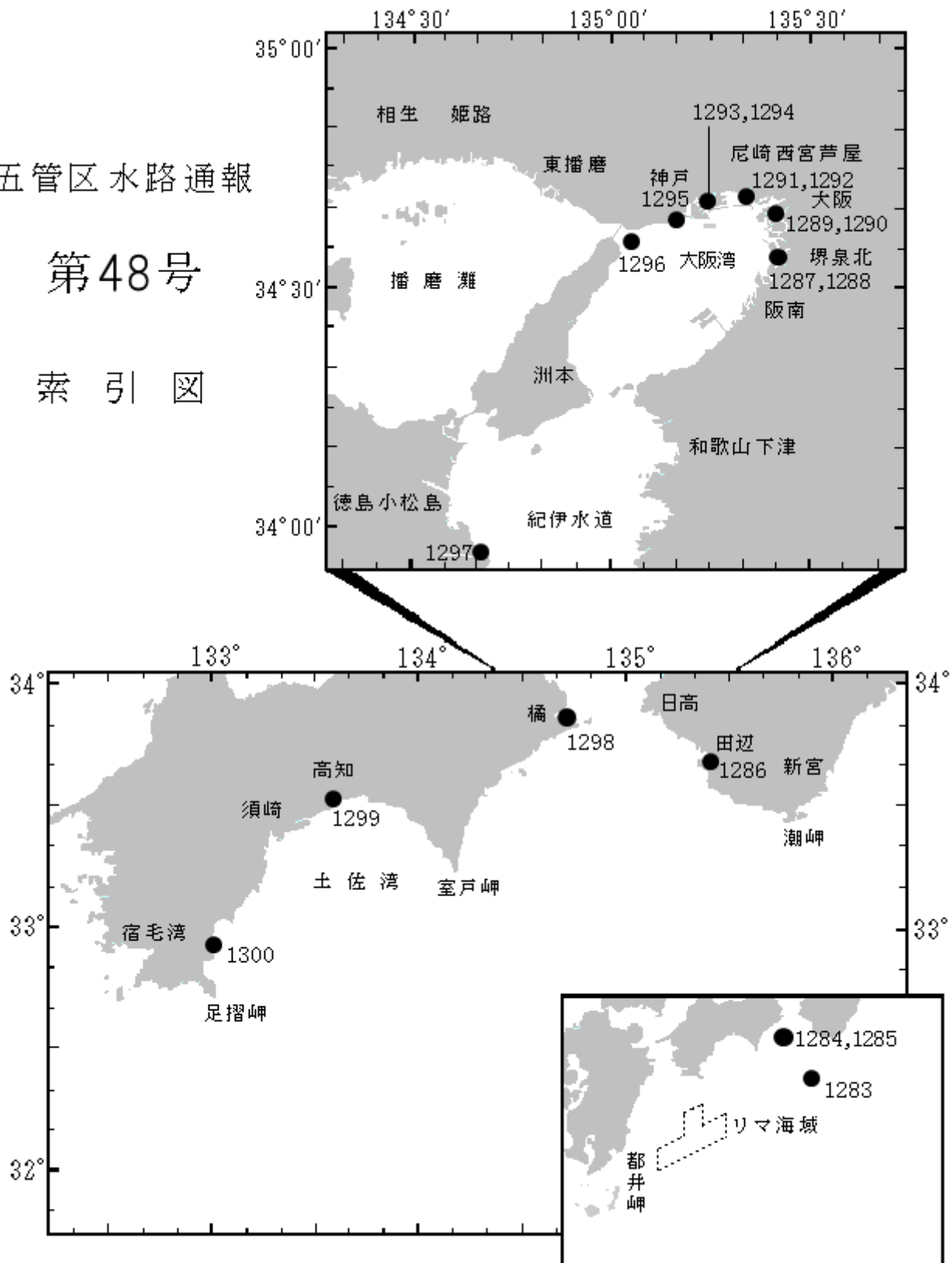
★海図の改補(小改正)のお知らせは令和元年12月27日をもって終了します。

今後は本庁水路通報をご確認ください。

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 <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>
★FAX(ポーリングサービス)による五管区水路通報の提供は令和元年12月27日をもって終了します。

★元年 1 2 8 3 項 本州南岸 ー 潮岬南西方 射撃訓練

潮岬南西方において、巡視船による射撃訓練が実施される。

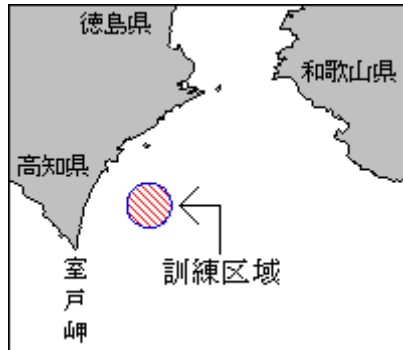
期 間 令和元年 12 月 29 日 1300~1600
区 域 32-50N 135-10E を中心とする半径 5 海里の円内海域
備 考 国際信号旗「UY」及び「NE 4」旗を掲揚
紅色閃光灯を点灯
海 図 W157-W1072
出 所 五本部警備救難部



★元年 1 2 8 4 項 四国南岸 ー 室戸岬北東方 照明弾発射訓練

室戸岬北東方において、巡視船による照明弾発射訓練が実施される。

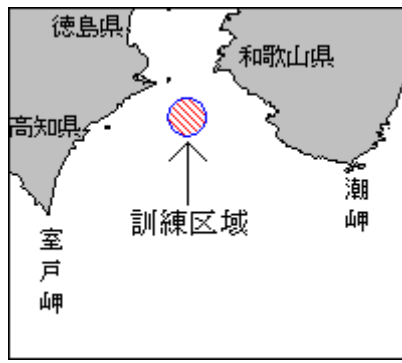
期 間 令和元年 12 月 17 日 1230~1330
区 域 33-24-48N 134-30-18E を中心とする半径 5 海里の円内区域
海 図 W77 (JP 共)
出 所 和歌山海上保安部



★元年 1 2 8 5 項 紀伊水道南方 照明弾等発射訓練

蒲生田岬南方において、巡視船による照明弾及びもやい銃等の発射訓練が実施される。

期 間 令和元年 12 月 21 日 1200~1600
区 域 33-41.0N 134-54.8E を中心とする半径 5 海里の円内区域
備 考 国際信号旗「UY」旗を掲揚
海 図 W150C (JP 共) - W77 (JP 共)
出 所 神戸海上保安部



★元年1286項 本州南岸 — 田辺港南西方、鉛山湾 花火打ち上げ

権現埼付近において、花火の打ち上げが実施される。

期 間 令和2年1月1日 0000~0005

区 域 33-41-03N 135-20-27E を中心とする半径150mの円内海域

海 図 W74

出 所 田辺海上保安部



★元年1287項 阪神港 — 堺泉北区、第3区 オイルフェンス展張訓練

コスモ石油棧橋前面において、オイルフェンス展張訓練が実施される。

期 間 令和元年12月18日(予備日12月19日) 1330~1500

区 域 34-34-14N 135-25-37E 付近

備 考 警戒船を配備

海 図 W1146(JP共)

出 所 阪神港長



★元年1288項 阪神港 — 堺泉北区、第4区 潜水作業

浜寺大橋及び石津川河口付近において、潜水士による点検作業が実施される。

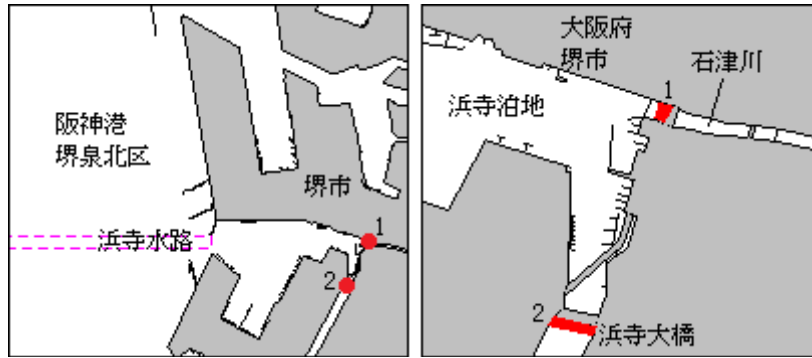
期 間 令和元年12月16日~18日(予備日12月19日~27日) 0900~日没

区 域 下記2地点付近

(1) 34-33-24N 135-26-44E

(2) 34-32-53N 135-26-28E

備考 国際信号旗「A」旗を掲揚
警戒船を配備
海図 W1110 (JP共)
出所 阪神港長



★元年1289項 阪神港 — 大阪区、第2区 海上訓練

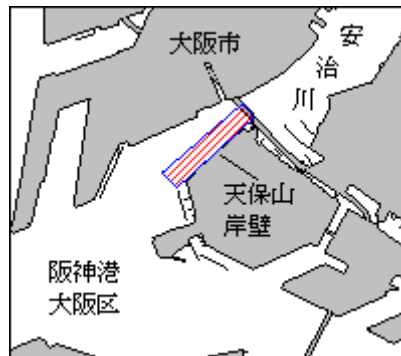
天保山岸壁前面において、海上訓練が実施される。

期間 令和元年12月13日 1000~1200、17日 1000~1500

区域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 34-39-16N 135-25-38E
- (2) 34-39-20N 135-25-34E
- (3) 34-39-36N 135-25-56E
- (4) 34-39-32N 135-25-59E

備考 警戒船を配備
国際信号旗「UY」旗を掲揚
紅色閃光灯を点灯
海図 W123 (JP共)
出所 阪神港長



★元年1290項 阪神港 — 大阪区、第6区 水路測量

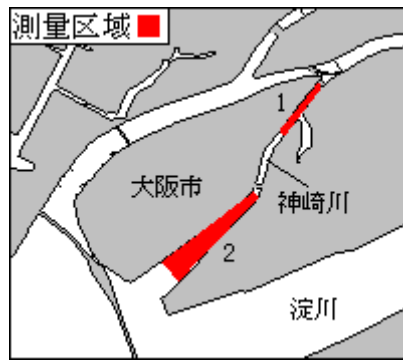
神崎川において、水路測量が実施される。

期間 令和元年12月16日~27日のうち3日間

区域 下記2地点付近

- (1) 34-42-16N 135-25-56E
- (2) 34-41-36N 135-25-20E

備考 白紅白のえん尾旗を掲揚
海図 W1107 (JP共)
出所 五本部海洋情報部



★元年1291項 阪神港 一 尼崎西宮芦屋区、第1区及び第2区 小型船舶実技講習

甲子園浜前面及び鳴尾浜前面において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 令和2年1月1日～31日 日出～日没

区 域 下記3地点付近

(1) 34-42-36N 135-20-34E

(2) 34-41-40N 135-21-17E

(3) 34-41-26N 135-22-03E

備 考 区域内にコースを示す浮標を設置

海 図 W1107 (JP共)

出 所 阪神港長



★元年1292項 阪神港 一 尼崎西宮芦屋区、第2区 ヨット練習会

尼崎西宮芦屋区において、ディンギーヨットによる練習会及び模擬レースが実施される。

期 間 令和2年1月1日～31日 0700～日没

区 域 下記3地点により囲まれる区域

(1) 34-42-04N 135-18-27E

(2) 34-42-07N 135-20-32E

(3) 34-40-56N 135-18-35E

備 考 区域内にコースを示す浮標を設置

警戒船を配備

海 図 W1107 (JP共) - W1103 (JP共)

出 所 阪神港長



★元年 1 2 9 3 項 阪神港 ー 神戸区、第 1 区及び第 3 区 防舷材撤去作業等

東神戸フェリーふ頭及び新港第 3 突堤において、潜水士・起重機船による防舷材の撤去及び設置作業が実施される。

期 間 令和元年 12 月 14 日～22 日（予備日 12 月 23 日～27 日）0630～1810

1. 防舷材撤去作業

区 域 34-42-50N 135-17-16E 付近

2. 防舷材設置作業

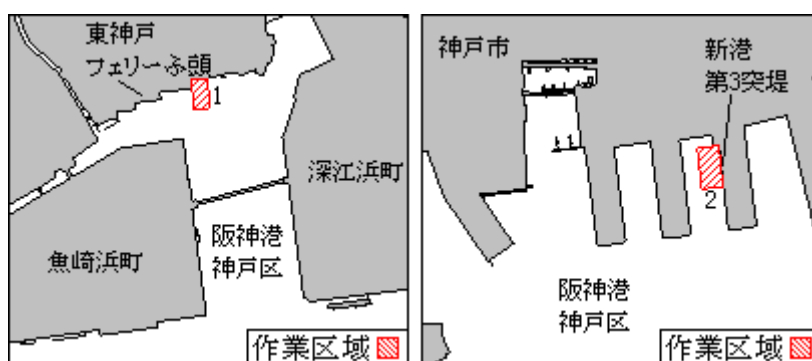
区 域 34-40-55N 135-11-52E 付近

備 考 警戒船を配備

国際信号旗「A」旗を掲揚

海 図 W101A (JP 共)

出 所 阪神港長



★元年 1 2 9 4 項 阪神港 ー 神戸区、第 2 区 水中障害物存在

ポートアイランドライナー岸壁前面において、水中障害物（コンテナ：長さ 12m、高さ 2.5m）が存在する。

位 置 34-40-30.5N 135-13-32.3E 付近

海 図 W101A (JP 共)

出 所 神戸海上保安部



★元年 1 2 9 5 項 阪神港 ー 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 令和 2 年 1 月 1 日～23 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

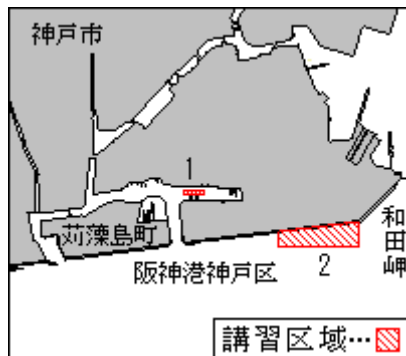
(1) 34-39-06N 135-10-07E

(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を設置

海 図 W101A (JP 共)ーW101B (JP 共)

出 所 阪神港長



★元年 1296 項 明石海峡 ー 明石海峡航路 灯浮標不存在等

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)は存在しない。
 復旧までの間、上記灯浮標位置にはバーチャル AIS 航路標識(安全水域標識)が設置されている。

備考 上記灯浮標位置付近にタグボートを配備

海図 W131 (JP 共)

出所 五本部交通部



★元年 1297 項 紀伊水道 ー 富岡港 灯付浮標復旧

五管区水路通報元年 47 号 1278 項削除

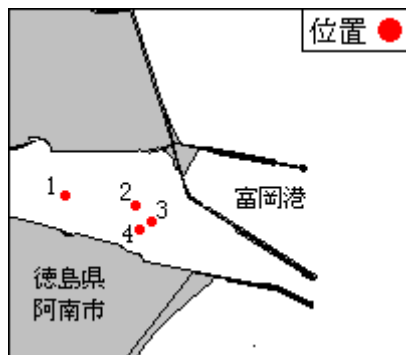
富岡港において、消灯していた浅所明示用の灯付浮標 4 基は復旧した。

位置 下記 4 地点付近

- (1) 33-55-46. 8N 134-41-51. 2E (赤色)
- (2) 33-55-45. 5N 134-42-05. 7E (黄色)
- (3) 33-55-42. 5N 134-42-08. 5E (黄色)
- (4) 33-55-41. 3N 134-42-06. 6E (黄色)

海図 W1147

出所 徳島海上保安部



★元年1298項 紀伊水道 — 橘港 ボーリング作業等

小勝島南東方において、潜水士による磁気探査作業、深淺測量及びボーリング作業が実施される。

期 間 令和元年12月16日～令和2年1月31日 日出～日没

区 域 33-51-17N 134-38-40E 付近

備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚
橋頂部に赤旗、台船の四隅に黄色標識灯を設置
警戒船を配備

海 図 W1104

出 所 徳島海上保安部



★元年1299項 四国南岸 — 高知港 小型船舶実技講習

浦戸湾において、小型船舶実技講習が実施される。

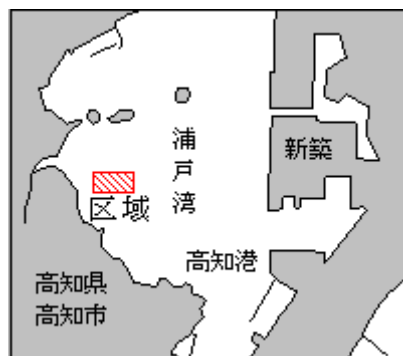
期 間 令和2年1月1日～31日（予備日含む）日出～日没

区 域 33-30-59N 133-33-07E 付近

備 考 区域内に浮標を設置

海 図 W110

出 所 高知港長



★元年1300項 四国南岸 — 井ノ岬南西方、下田港 災害復旧工事

下田港において、グラブ浚渫船等による災害復旧工事が実施される。

期 間 令和元年12月10日～令和2年3月31日 日出～日没

区 域 32-55.9N 132-59.7E 付近

備 考 警戒船を配備

海 図 W108 (JP共)

出 所 五本部海洋情報部、土佐清水海上保安署



★元年1301項 船舶通航信号所一時業務休止

AIS回線工事に伴い、江崎船舶通航信号所(灯台表第1巻8404)(34-35.9N 134-59.5E)が実施する谷ノ山送受信所を利用した船舶自動識別装置による情報提供業務が一時休止される。

期 間 令和元年12月26日 1000~1100のうち約10分間

出 所 五本部交通部
