



五管区水路通報第14号

295項 - 310項

平成22年4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 295項 | 本州南岸 | 潮岬西北西方、周参見漁港 | 消波ブロック設置 |
| 第 296項 | 本州南岸 | 田辺港北西方 | 離岸堤延長工事等 |
| 第 297項 | 和歌山下津港 | 海南区、第2区 | 潜水作業 |
| 第 298項 | 大阪湾 | | 救難訓練 |
| 第 299項 | 阪神港 | 堺泉北区、第1区 | 観測機器設置 |
| 第 300項 | 阪神港 | 堺泉北区、第5区 | 重量物荷役作業 |
| 第 301項 | 阪神港 | 神戸区、第4区 | ヨットレース |
| 第 302項 | 阪神港 | 神戸区付近 | ヨットレース |
| 第 303項 | 明石海峡及び付近 | | 潜水作業 |
| 第 304項 | 淡路島 | 岩屋港付近 | 小型船舶実技講習 |
| 第 305項 | 姫路港 | 飾磨区、第1区 | 導流堤設置及び撤去 |
| 第 306項 | 鳴門海峡 | 撫養港 | 護岸補修工事 |
| 第 307項 | 紀伊水道 | 橘港 | 突堤完成 |
| 第 308項 | 四国南岸 | 高知港 | 掘下げ作業 |
| 第 309項 | 四国南岸 | 井ノ岬西方、入野漁港 | 照射灯休止 |
| 第 310項 | 四国南岸 | 宿毛湾港南東方 | 橋梁完成 |

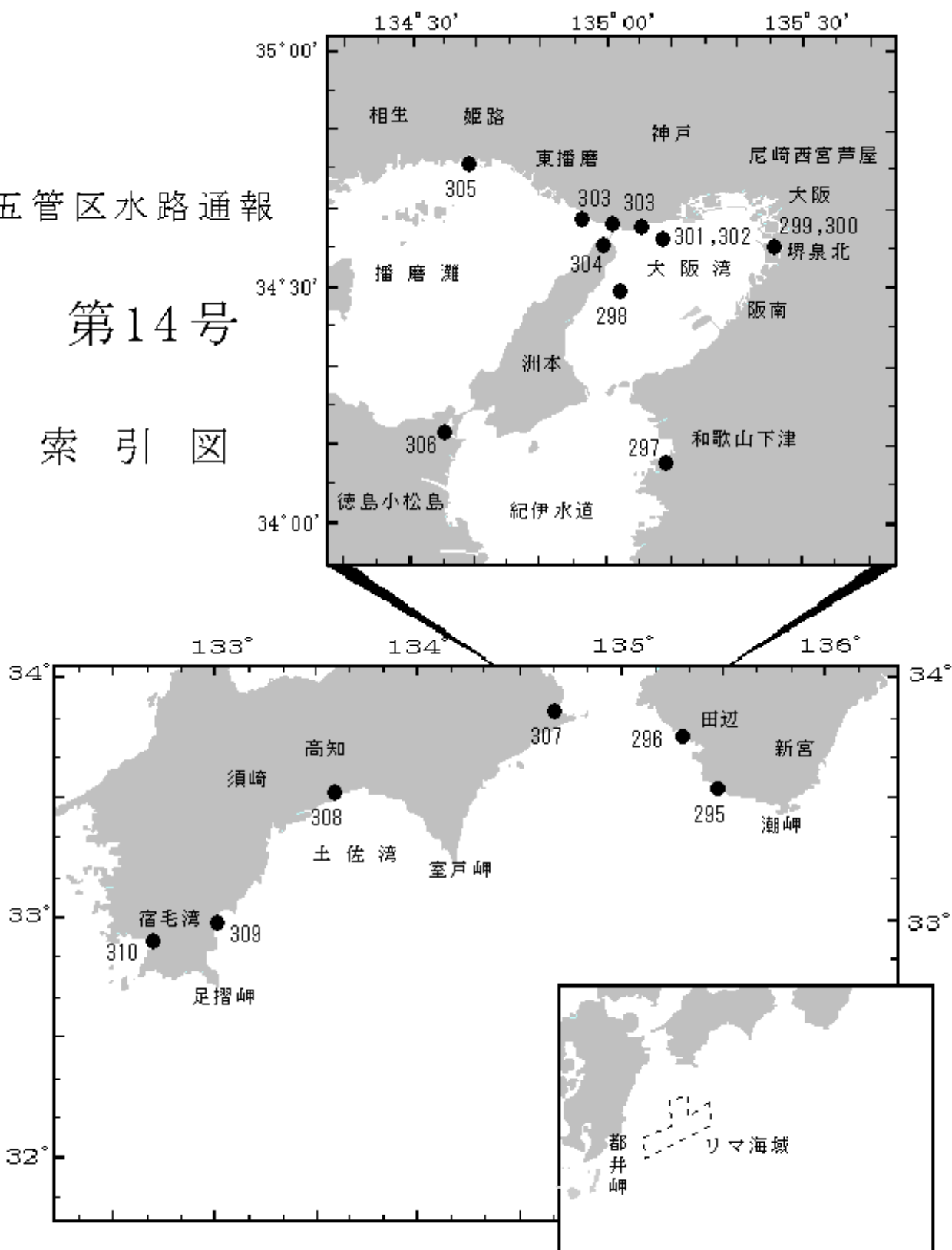
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第13号\(平成22年4月2日発行\)掲載分\)](#)

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14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>

22年295項 本州南岸 - 潮岬西北西方、周参見漁港 消波ブロック設置

稲積島北方において、消波ブロックが設置された。

位置 下記2地点を結ぶ線（幅約12m）

(1) 33-32-49.7N 135-29-24.9E

(2) 33-32-50.6N 135-29-23.4E

備考 潮の干満により、消波ブロックは水没することがある

海図 W99(周参見漁港)

出所 五本部海洋情報部



22年296項 本州南岸 - 田辺港北西方 離岸堤延長工事等

岩代漁港において、潜水士・起重機船による離岸堤の延長工事及び起重機船による掘下げ作業が実施されている。

期間 平成22年4月30日まで 日出～日没

区域 33-46.6N 135-16.9E 付近

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W77(JP共)

出所 田辺海上保安部



22年297項 和歌山下津港 - 海南区、第2区 潜水作業

和歌山マリーナシティ南方において、潜水士による環境調査が実施される。

期間 平成22年4月21日（予備日4月28日、5月12日、19日、27日）日出～日没

位置 下記4地点付近

(1) 34-08-39N 135-11-03E

(2) 34-08-35N 135-10-54E

(3) 34-08-34N 135-10-50E

(4) 34-08-32N 135-10-48E

備考 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



22年298項 大阪湾 救難訓練

大阪湾において、巡視船及び航空機による救難訓練が実施される。

期間 平成22年4月17日、21日、24日 0900～1300

区域 34-28.2N 135-05.8Eを中心とする半径5.5海里の円内海域
(ただし、関西航空管制圏及び出発進入経路を除く(付図参照))

備考 巡視船は「UY」旗を掲揚

海図 W150A(JP共)

出所 関西空港海上保安航空基地



22年299項 阪神港 - 堺泉北区、第1区 観測機器設置

北泊地において、観測機器及び海底ケーブルが設置された。

区域 観測機器

1 34-36-00N 135-26-19E (水質計:浮体式灯標)

2 34-36-12N 135-26-08E (流向流速計:海底設置型)

海底ケーブル

3 下記2地点を結ぶ線上

34-36-12N 135-26-08E (上記2)

34-36-10N 135-26-03E (岸線上)

備考 観測機器1の灯標は、高さ約8m、灯質黄光、毎20秒に5閃光である

海図 W1146(JP共)

出所 阪神港長



22年300項 阪神港 - 堺泉北区、第5区 重量物荷役作業

大津泊地及び小松ふ頭第2号物揚場において、重量物荷役作業が実施されている。

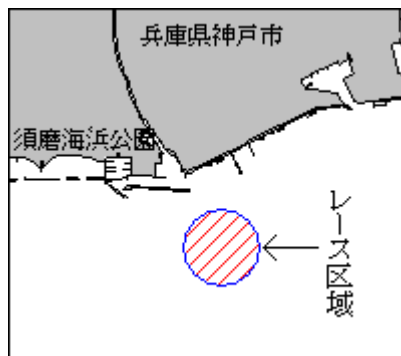
期 間 平成22年4月13日まで（予備日14日～17日）日出～日没
 位 置 下記2地点付近
 (1) 34-31-24N 135-24-36E
 (2) 34-30-55N 135-24-20E
 海 図 W1110（JP共）
 出 所 阪神港長



22年301項 阪神港 - 神戸区、第4区 ヨットレース

須磨沖において、ディンギーヨット(約14隻)によるヨットレースが実施される。

期 日 平成22年4月11日 1000～日没
 区 域 34-38-10N 135-08-23E付近を中心とする半径300mの円内海域
 備 考 上記区域内にコースを示す橙色円筒形浮標を3基設置
 レース中は警戒船が配備される
 海 図 W101B（JP共）
 出 所 阪神港長



22年302項 阪神港 - 神戸区付近 ヨットレース

須磨沖において、クルーザーヨット(約15隻)によるヨットレースが実施される。

期 日 平成22年4月18日 1000～日没
 区 域 下記2地点を結ぶ線上付近
 (1) 34-37.4N 135-08.8E
 (2) 34-34.2N 135-11.2E
 備 考 上記(1)、(2)地点にコースを示す橙色円筒形浮標を設置
 海 図 W131（JP共） - W1103（JP共）
 出 所 神戸海上保安部



22年303項 明石海峡及び付近 潜水作業

塩屋～松江の海岸線において、潜水土による環境調査が実施されている。

期間 平成22年4月11日まで 日出～日没

区域 下記3地点付近

(1) 34-38.0N 135-05.2E

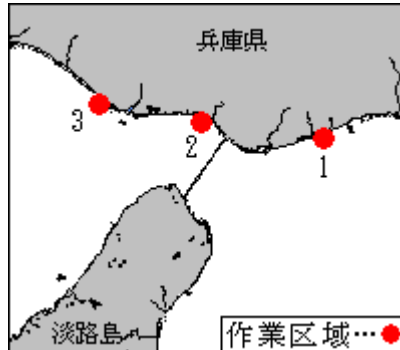
(2) 34-38.5N 135-01.2E

(3) 34-38.9N 134-57.7E

備考 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



22年304項 淡路島 - 岩屋港付近 小型船舶実技講習

松帆崎南東方において、小型船舶実技講習が実施される。

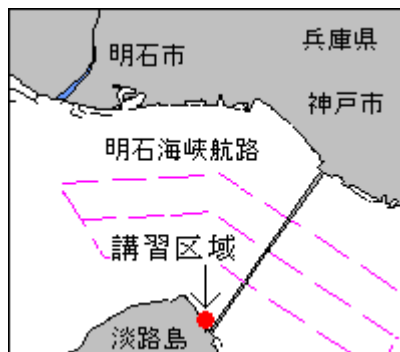
期間 平成22年4月25日(予備日4月26日～5月2日) 0900～1630

区域 34-36-15N 135-00-27E 付近

備考 上記区域にコースを示す浮標が6基設置される

海図 W131(JP共)

出所 神戸海上保安部



22年305項 姫路港 - 飾磨区、第1区 導流堤設置及び撤去

野田川河口付近において、導流堤が設置及び撤去された。

撤去 下記2地点間

(1) 34-47-01.7N 134-39-50.9E (導流堤上)

(2) 34-46-59.4N 134-39-50.0E (導流堤先端)

設置 下記2地点を結ぶ線(幅約4m)

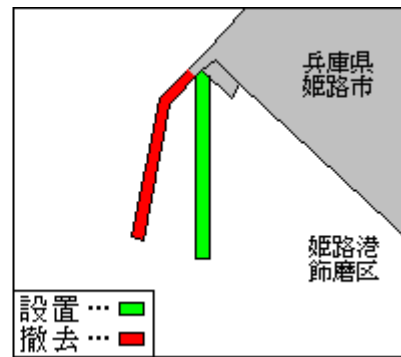
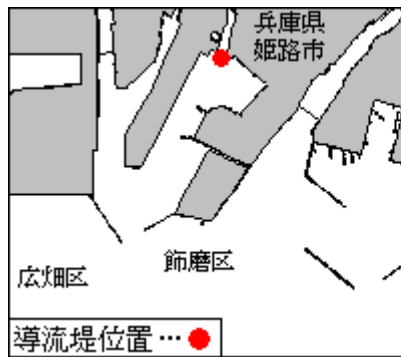
(3) 上記(1)

(4) 34-46-59.3N 134-39-50.7E

備考 上記(4)の位置に赤色標識灯が設置されている

海図 W134B(JP共)

出所 姫路港長



22年306項 鳴門海峡 - 撫養港 護岸補修工事

撫養港において、潜水土・ガット船等による護岸補修工事が実施される。

期間 平成22年4月12日～10月15日 日出～日没

位置 下記2地点付近

(1) 34-11-32N 134-36-18E

(2) 34-11-36N 134-36-03E

備考 工事区域内に汚濁防止膜及び明示用の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 W112 (JP共)

出所 徳島海上保安部



22年307項 紀伊水道 - 橘港 突堤完成

西浜公共岸壁西方において、突堤が完成した。

区域 1 下記2地点を結ぶ線 (幅約5m)

(1) 33-52-16.0N 134-38-20.9E (陸岸上)

(2) 33-52-15.9N 134-38-19.7E

2 下記2地点を結ぶ線 (幅約5m)

(3) 33-52-14.1N 134-38-17.7E (陸岸上)

(4) 33-52-14.3N 134-38-18.3E

海図 W1142

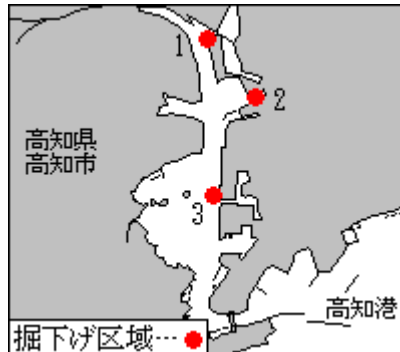
出所 徳島海上保安部



22年308項 四国南岸 - 高知港 掘下げ作業

高知港において、グラブ船による掘下げ作業が実施される。

期 間 区域1 平成22年4月15日～30日（予備日5月1日～15日） 0800～1700
 区域2、3 平成22年4月15日～5月15日（予備日16日～31日） 日出～日没
 区 域 下記3地点付近
 1 33-32-56N 133-33-45E
 2 33-32-22N 133-34-20E
 3 33-31-18N 133-33-53E
 備 考 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W110
 出 所 高知港長



22年309項 四国南岸 - 井ノ岬西方、入野漁港 照射灯休止

入野港二号東防波堤東方照射灯（灯台表第1巻3090.5）（33-00.7N 133-00.9E）は休止された。

期 間 当分の間
 備 考 照射灯休止に伴い、離岸堤先端に緑色標識灯が設置された
 海 図 W108（JP共）
 出 所 五本部交通部、高知海上保安部



22年310項 四国南岸 - 宿毛湾港南東方 橋梁完成

田ノ浦漁港において、橋梁が完成した。

区 域 下記2地点を結ぶ幅約6m
 (1) 32-54-34.6N 132-43-00.6E（岸線上）
 (2) 32-54-33.9N 132-43-00.8E（岸線上）
 海 図 W1237
 出 所 宿毛海上保安署

