



五管区水路通報第17号

346項 - 362項

平成22年4月30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 346項 | 四国南岸 | 足摺岬南方(リマ海域及び付近) | 射爆撃訓練 |
| 第 347項 | 豊後水道 | 足摺岬東方至る豊後水道南口 | 救難訓練 |
| 第 348項 | 本州南岸 | 潮岬沖及び四国沖 | 水路測量 |
| 第 349項 | 和歌山下津港 | 海南区、第2区及び付近 | 花火大会 |
| 第 350項 | 和歌山下津港 | 外港 | 水中障害物撤去 |
| 第 351項 | 大阪湾 | | 救難訓練 |
| 第 352項 | 阪神港 | 堺泉北区、第2区 | 重量物荷役作業 |
| 第 353項 | 阪神港 | 堺泉北区、第2区 | 掘下げ作業等 |
| 第 354項 | 阪神港 | 堺泉北区、第5区 | 重量物荷役作業 |
| 第 355項 | 阪神港 | 堺航路及び付近 | 地盤改良工事等完了 |
| 第 356項 | 阪神港 | 大阪区 | 水路測量 |
| 第 357項 | 阪神港 | 神戸区、第3区 | 潜水作業 |
| 第 358項 | 阪神港 | 神戸区、第4区 | 小型船舶実技講習 |
| 第 359項 | 淡路島 | 沼島南方 | 魚礁設置 |
| 第 360項 | 姫路港 | 飾磨区、第1区 | 潜水作業等 |
| 第 361項 | 瀬戸内海 | 赤穂港付近 | 灯付浮標撤去作業 |
| 第 362項 | 播磨灘 | | 灯付浮標撤去作業 |

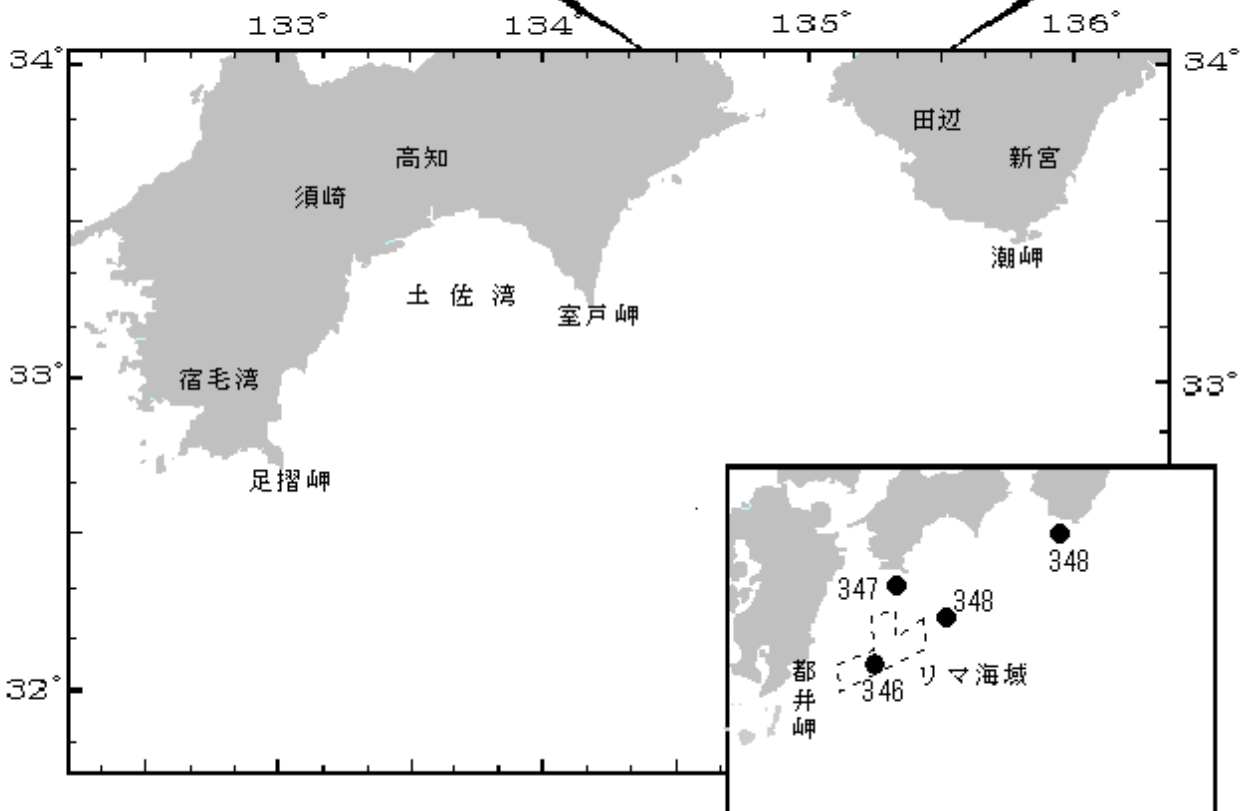
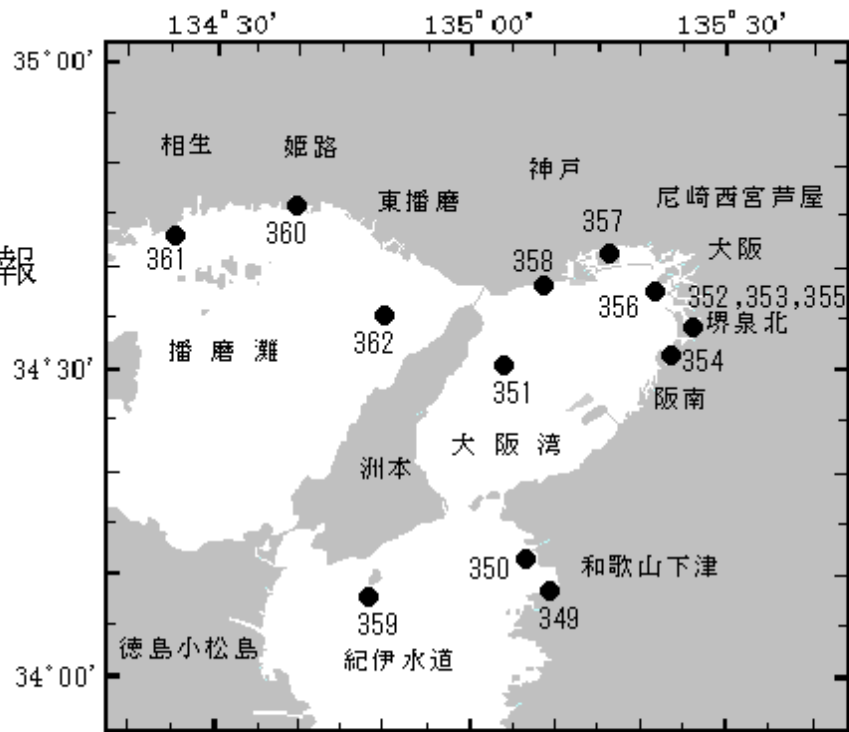
海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第16号(平成22年4月23日発行)掲載分)

| 海 域 | 改正内容 | 該当海図 | 項 数 | 五管区水路通報の 項数 |
|-------|----------|----------------------------|-----|----------------|
| 室戸岬南方 | 灯浮標設置 | W108(JP共)-W157 | 641 | 22年11号254項 |
| 足摺岬北方 | 灯台について | W108(JP共) | 642 | ----- |
| あしずり港 | 灯台光達距離変更 | W1268-W108(JP共)-W1220(JP共) | 643 | 21年47号1110項 |
| 足摺岬付近 | 灯台について | W108(JP共)-W1220(JP共) | 644 | 22年12号278項 |
| 橘港付近 | 魚礁設置 | W1104 | 646 | 22年13号292項 |
| 津名港 | 物揚場完成 | W69 | 647 | 22年13号289項 |

五管区水路通報

第17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>

2 2 年 3 4 6 項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域及び付近)

射爆撃訓練

自衛隊航空機による空対空射撃及び空対水射爆撃訓練が実施される。

期 間 平成22年5月1日～31日(日曜及び祝日を除く)

区域1 0600～1800

区域2 0700～1900

区域1 下記8地点により囲まれる区域

- (1) 32-09-13N 132-59-51E
- (2) 31-48-13N 132-59-51E
- (3) 32-02-13N 133-29-51E
- (4) 31-42-13N 133-29-51E
- (5) 31-04-13N 132-07-51E
- (6) 31-25-13N 132-07-51E
- (7) 31-38-13N 132-37-51E
- (8) 32-01-43N 132-37-51E

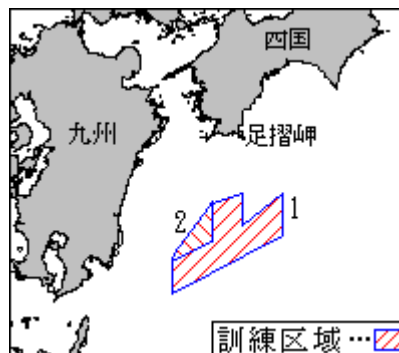
区域2 下記5地点により囲まれる区域

- (1) 32-03-13N 132-37-51E
- (2) 31-38-13N 132-37-51E
- (3) 31-25-13N 132-07-51E
- (4) 31-30-43N 132-09-21E
- (5) 32-00-13N 132-34-51E

備 考 空対水射爆撃訓練は土曜及び5月31日は実施されない

海 図 W 1 5 7

出 所 防衛省



2 2 年 3 4 7 項 豊後水道 足摺岬東方至る豊後水道南口

救難訓練

水陸両用救難飛行艇の離着水を伴う救難訓練が実施される。

期 間 平成22年5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

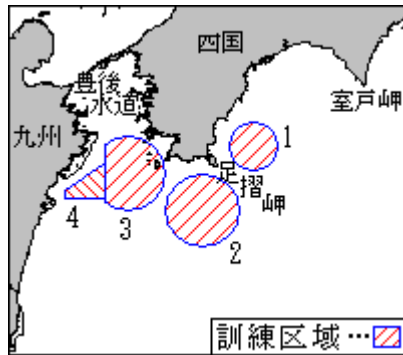
- (1) 32-44N 132-10E
- (2) 32-30N 132-10E
- (3) 32-30N 131-50E
- (4) 32-34N 131-50E

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

発煙筒、シーマーカーが使用されることがある

海 図 W 1 5 7

出 所 海上自衛隊第31航空群



22年348項 本州南岸 - 潮岬沖及び四国沖 水路測量

探査船「かいよう」(3350トン)による水路測量が実施される。

期間 区域1 平成22年5月1日～18日、5月25日～6月16日

区域2 平成22年6月16日～22日

区域 1 下記経緯度及び陸岸で囲まれる海域

(1) 32-30.0N (2) 33-50.0N

(3) 134-40.0E (4) 136-10.0E

2 下記4地点で囲まれる海域

(5) 32-53.6N 134-06.8E

(6) 32-34.6N 134-19.5E

(7) 31-53.2N 133-16.8E

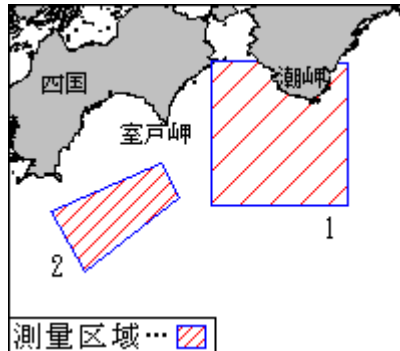
(8) 32-26.1N 132-54.8E

備考 区域1では深海曳航調査システム「ディープ・トウ」による潜航調査も実施される。

探査船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W1072

出所 海上保安庁海洋情報部



22年349項 和歌山下津港 - 海南区、第2区及び付近 花火大会

和歌山マリーナシティ付近において、花火大会が実施される。

期日 平成22年5月2日～5日 1900～2100のうち約10分間

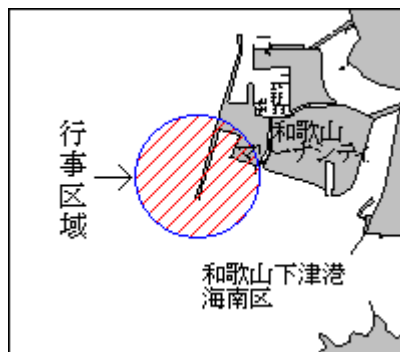
区域 34-09.1N 135-10.4E 付近

備考 上記区域明示用の黄色灯付浮標が8基設置される

行事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350項 和歌山下津港 - 外港 水中障害物撤去

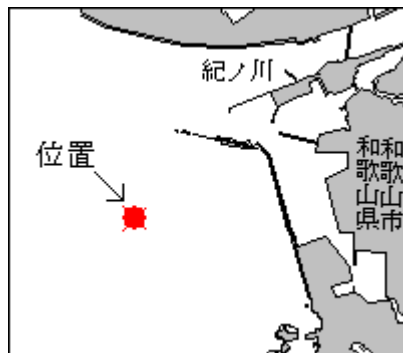
五管区水路通報22年10号222項削除

外防波堤西方における水中障害物（錨及びアンカーチェーン）は撤去された。

位置 34-12-16N 135-06-52E 付近

海図 W1150（JP共）- W1143

出所 和歌山下津港長



22年351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5月8日、16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352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、重量物荷役作業が実施される。

期間 平成22年5月2日～9日（予備日10日～17日）日出～日没

区域 34-34.6N 135-26.7E 付近

海図 W1146（JP共）

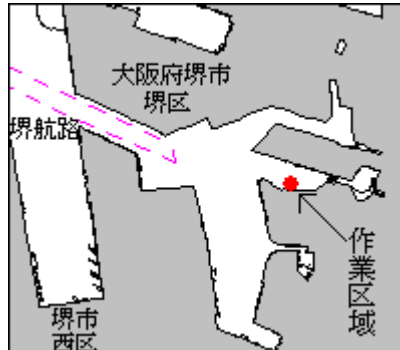
出所 阪神港長



22年353項 阪神港 - 堺泉北区、第2区 掘下げ作業等

大浜第4号物揚場において、作業船による深浅測量・潜水士による磁気探査作業及びスパッド台船による掘下げ作業が実施される。

期間 平成22年5月6日～25日 日出～日没
区域 34-34-58N 135-27-13E 付近
備考 作業中は警戒船が配備される
海図 W1146(JP共)
出所 阪神港長



22年354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5月10日まで(予備日11日～15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355項 阪神港 - 堺航路及び付近 地盤改良工事等完了

五管区水路通報22年12号264項削除
匠町地先における地盤改良工事等は完了した。

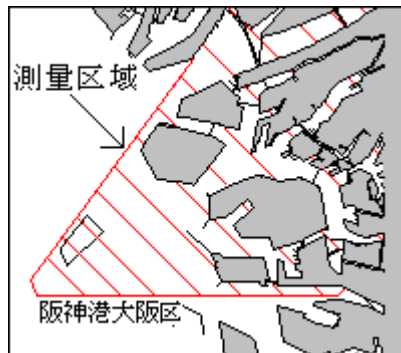
区域 34-35.6N 135-25.5E 付近
海図 W1146(JP共)
出所 阪神港長



22年356項 阪神港 - 大阪区 水路測量

阪神港大阪区において、水路測量が実施される。

期間 平成22年5月1日～31日
 区域 阪神港大阪区全域(付図参照)
 備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚
 海図 W123(JP共) - W1103(JP共)
 出所 五本部海洋情報部



22年357項 阪神港 - 神戸区、第3区 潜水作業

阪神サイロ前面の棧橋において、潜水士等による防舷材の整備作業が実施される。

期間 平成22年5月15日、16日(予備日17日～31日)日出～日没
 区域 34-42-10N 135-16-51E 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

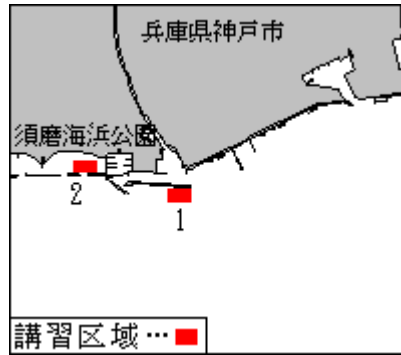


22年358項 阪神港 - 神戸区、第4区 小型船舶実技講習

須磨ヨットハーバー付近において、小型船舶実技講習が実施される。

期間 平成22年5月1日～31日(予備日を含む)0800～日没
 区域 下記2地点付近
 (1) 34-38-24N 135-08-08E
 (2) 34-38-28N 135-07-41E
 備考 上記区域にコースを示す橙色浮標を3基設置
 区域(1)で実施できない場合のみ区域(2)で実施される

海 図 W101B(JP共)
出 所 阪神港長



22年359項 淡路島 - 沼島南方 魚礁設置

沼島南方において、魚礁が設置された。

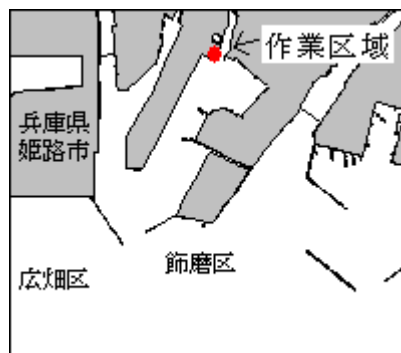
位 置 34-09-05N 134-48-41E
沈設物 鋼製魚礁（海底からの魚礁の高さは約10m）
海 図 W150C(JP共) - W106(JP共)
出 所 五本部海洋情報部



22年360項 姫路港 - 飾磨区、第1区 潜水作業等

野田川河口において、作業船による深浅測量及び潜水土による港湾施設の調査が実施される。

期 間 平成22年5月11日～14日（予備日15日～17日）0800～日没
区 域 34-47-02N 134-39-48E 付近
備 考 作業中は警戒船が配備される
海 図 W134B(JP共)
出 所 姫路港長

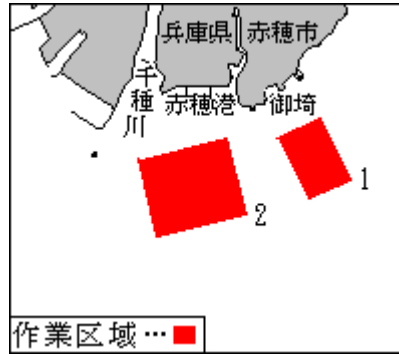


22年361項 瀬戸内海 - 赤穂港付近 灯付浮標撤去作業

御崎南東方及び南西方において、海苔養殖施設を示す灯付浮標の撤去作業が実施される。

期 間 平成22年5月6日、7日のうち1日 日出～日没
区 域 下記2地点付近
(1) 34-43.3N 134-25.2E
(2) 34-42.9N 134-24.0E

備考 養殖施設は撤去されている
海図 W1113
出所 姫路海上保安部



22年362項 播磨灘 灯付浮標撤去作業

鹿ノ瀬において、海苔養殖施設を示す灯付浮標の撤去作業が実施される。

期間 平成22年5月1日～10日 日出～日没

区域 下記5地点を結ぶ線上付近

- (1) 34-37-16N 134-49-41E
- (2) 34-35-30N 134-50-18E
- (3) 34-34-17N 134-44-01E
- (4) 34-35-27N 134-43-41E
- (5) 34-36-59N 134-45-01E

備考 養殖施設は撤去されている
海図 W131 (JP共)
出所 姫路海上保安部

