

五管区水路通報第 4 4 号

(1100項 - 1117項)

平成 1 5 年 1 1 月 6 日

第五管区海上保安本部

第1100項	四国南岸	足摺岬南方、(リマ海域付近)	射撃訓練
第1101項	紀伊水道南方		射撃訓練
第1102項	本州南岸	潮岬南西方	海底地震計回収作業
第1103項	和歌山下津港	和歌浦湾付近	魚礁設置
第1104項	友ヶ島水道	加太港	魚礁設置作業
第1105項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	オイルフェンス設置工事
第1106項	神戸港	第 2 区、第 3 区、第 6 区	潜水調査作業
第1107項	神戸港	第 3 区	小型船実技試験等
第1108項	神戸港	第 4 区	潜水調査作業
第1109項	神戸港	第 4 区	棧橋修復工事
第1110項	神戸港	第 4 区	海底油送管取外作業
第1111項	神戸港	第 6 区	潜水調査作業
第1112項	淡路島	由良港	掘下げ作業等
第1113項	東播磨港付近		魚礁設置作業
第1114項	淡路島	富島港	護岸完成
第1115項	淡路島	沼島及び付近	海底送水管敷設
第1116項	四国南岸	室戸岬北北西方	潜堤築造工事
第1117項	北太平洋北西部		ロラン局欠射

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

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

(10月31日発行)掲載分

今週は、当管区の小改正情報はありません。

詳細については、海上保安庁水路通報の各項をご覧ください。

また、インターネットでも提供しています。

インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/>

五管区水路通報及び水路図誌に関する問い合わせ先

第五管区海上保安本部 海洋情報部 監理課 情報係

〒650-0042 神戸市中央区波止場町1番1号 TEL (078)391-6551 (内線 315)

神戸第2地方合同庁舎(9階) FAX (078)332-6307 (自動受信)

F A X による五管区水路通報提供サービス

(078)332-6307 最新号 [ポータブル受信式]

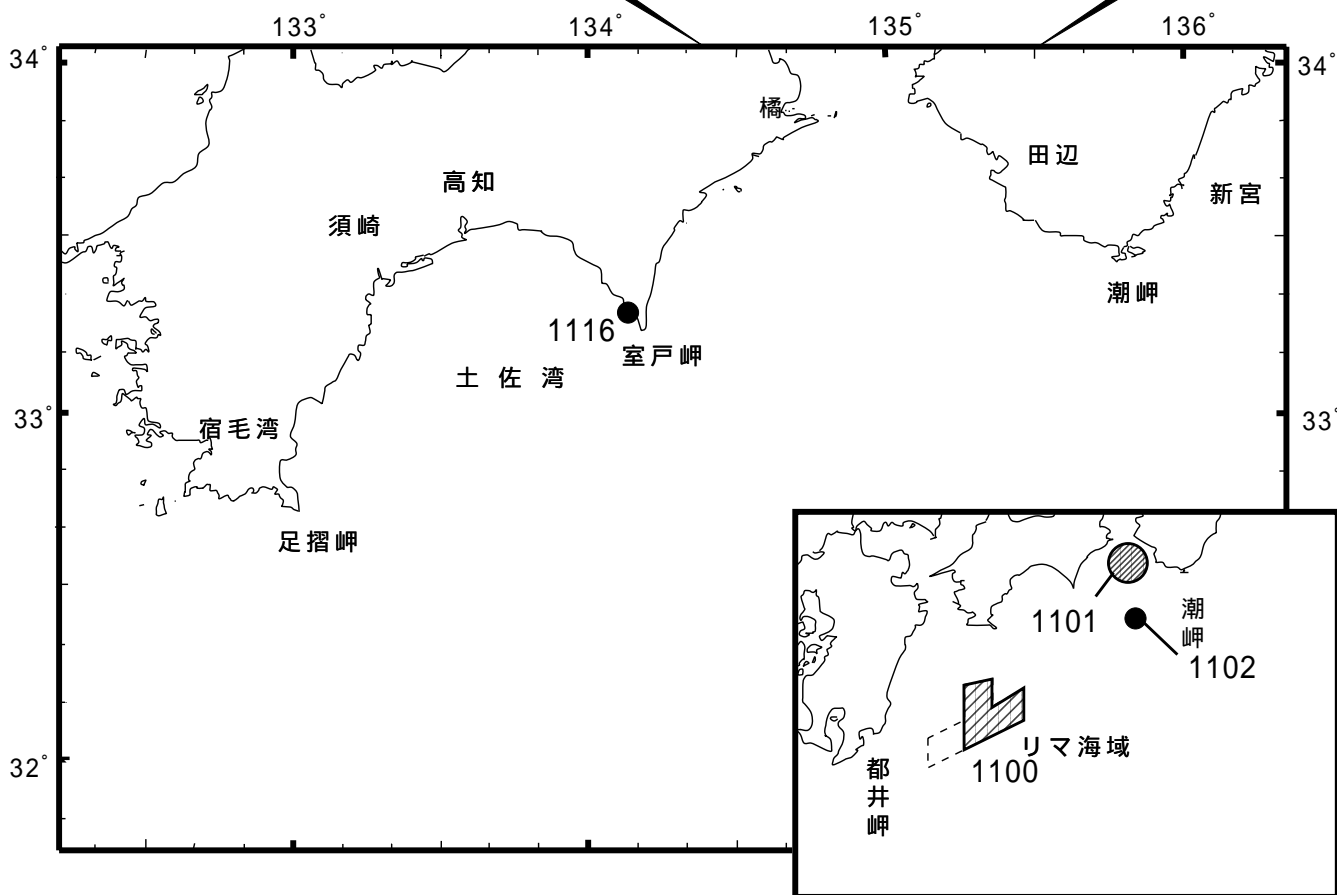
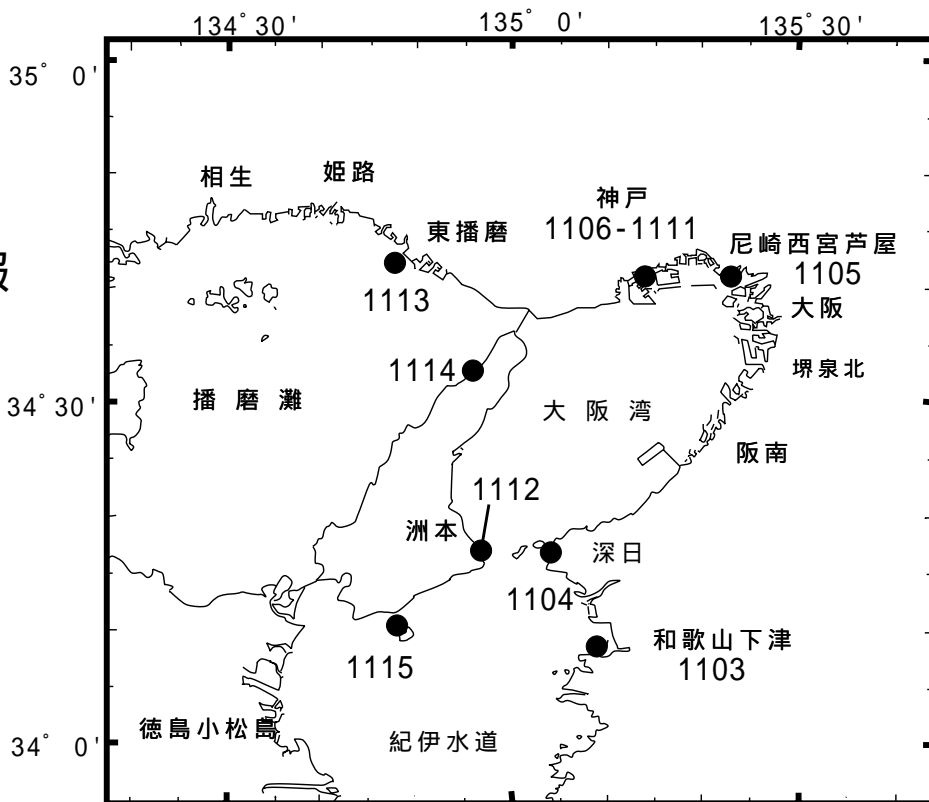
(078)391-1310(手動受信) 最新号、バックナンバー(過去1か年分) [情報番号;0#]

インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

五管区水路通報

第44号

索引図



15年1100項 四国南岸 - 足摺岬南方、(リマ海域付近) 射撃訓練
自衛艦7隻による対空射撃、水上射撃及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。

期間 平成15年11月25日～27日(予備28日)の0600～1800

区域 6地点により囲まれる区域

- (1) 32-02.2N 133-29.9E
- (2) 31-42.2N 133-29.9E
- (3) 31-18.2N 132-37.9E
- (4) 32-01.7N 132-37.9E
- (5) 32-09.2N 132-59.9E
- (6) 31-48.2N 132-59.9E

備考 実施艦は「B」旗(夜間は紅灯)を掲揚

海図 W157

出所 防衛庁海上幕僚監部

15年1101項 紀伊水道南方 射撃訓練

日ノ御崎南方において、巡視船による射撃訓練が実施される。

期間 平成15年11月12日の0800～1700

区域 33-34.6N 135-03.1Eを中心とする半径5海里の円内

備考 ・訓練時、巡視船には国際信号旗「NE4」「UY」を掲揚、及び紅色閃光灯を点灯
・巡視船及びヘリコプターにて警戒を行う。

海図 W77

出所 五本部警備救難部

15年1102項 本州南岸 - 潮岬南西方 海底地震計回収作業

観測船「啓風丸」による海底地震計(自己浮上式)の回収作業が実施される。

期間 平成15年11月21日～12月3日の内3日間

区域 下記位置付近

- (1) 32-57.0N 135-18.5E
- (2) 32-53.2N 134-48.3E
- (3) 32-41.1N 135-30.3E
- (4) 32-35.0N 134-49.9E

海図 W157

出所 気象庁地震火山部

15年1103項 和歌山下津港 - 和歌浦湾 付近 魚礁設置

五管区水路通報15年41号1017項関連

下記のとおり、魚礁が設置された。

位置 下記各位置

- (1) 34-08-20N 135-08-22E
- (2) 34-09-09N 135-10-32E
- (3) 34-11-19N 135-08-01E

沈設物 各地点に、鋼製魚礁他(高さ1.1～1.3m)各3基

備考 魚礁は17年11月まで設置される。

海図 W1144 - W1145 - W1150

出所 和歌山下津港長

15年1104項 友ヶ島水道 - 加太港 魚礁設置作業

下記のとおり、魚礁の設置作業が実施される。

期間 平成15年11月10日～30日の日出～日没

区域 34-17.0N 135-04.1E付近

警戒船 1隻配備

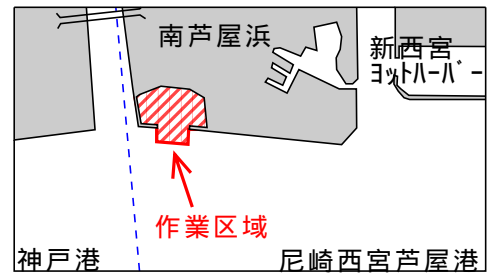
沈設物 自然石 1,370立方メートル

海図 W1143 - W150A(分図「友ヶ島水道」)

出所 田辺海上保安部

15年1105項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 オイルフェンス設置工事
南芦屋浜南岸において、潜水作業を伴うオイルフェンス設置工事が実施される。

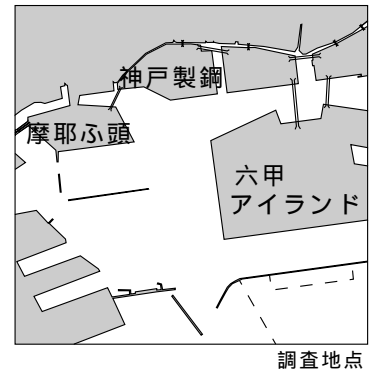
期 間 平成15年11月25日～28日
(予備29日～12月5日)の日出～日没
区 域 34-42-20N 135-18-34E付近
警戒船 1隻配備
海 図 W101A
出 所 尼崎西宮芦屋港長



15年1106項 神戸港 - 第2区、第3区、第6区 潜水調査作業
神戸港内において、潜水作業を伴う潮間帯生物調査が実施される。

期 日 平成15年11月11日、12日(予備日13日～27日)
日出～日没
位 置 下記位置付近
(1) 34-42-01.7N 135-14-06.9E
(2) 34-41-59.7N 135-14-57.9E
(3) 34-40-11.7N 135-15-16.9E
(4) 34-40-11.8N 135-15-17.2E

警戒船 1隻配備
海 図 W101A
出 所 神戸港長



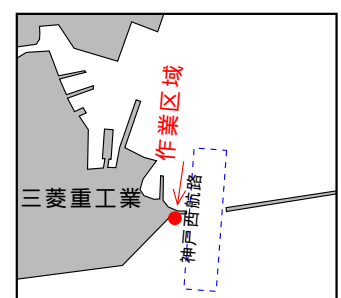
15年1107項 神戸港 - 第3区 小型船実技試験等
五管区水路通報15年41号1028項削除

東神戸フェリーふ頭前面において、小型船舶操縦士実技試験及び講習が実施される。
期 間 平成15年11月7日～9日、12日～16日、
18日、24日、29日、30日の0900～1630
区 域 34-42-49N 135-17-13E付近
標 識 区域内に丸形白色浮標を3基設置
海 図 W101A
出 所 神戸港長



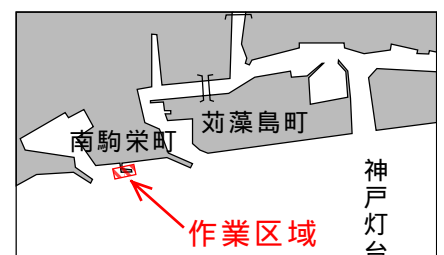
15年1108項 神戸港 - 第4区 潜水調査作業
和田岬付近において、潜水調査作業が実施される。

期 間 平成15年11月13日(予備14日～18日)の日出～日没
区 域 34-39-09N 135-11-13E付近
警戒船 1隻配備
海 図 W101A
出 所 神戸港長



15年1109項 神戸港 - 第4区 棧橋修復工事
南駒栄町地先において、棧橋修復工事が実施される。

期 間 平成15年11月25日～12月13日の日出～日没
区 域 34-38-47N 135-09-09E付近
海 図 W101B
出 所 神戸港長



15年1110項 神戸港 - 第4区 海底油送管取外作業

昭和シェル石油前面海域において、潜水作業を伴う海底油送管の一部を取外作業が実施される。

期間 平成15年11月10日～12日(予備13日～15日)の日出～日没

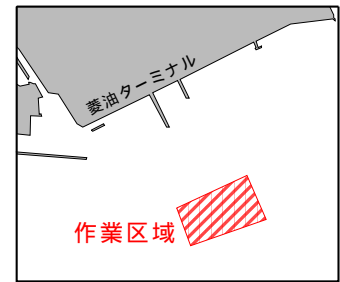
区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-38-22N 135-08-43E(A浮標)
- (2) 34-38-15N 135-08-47E(D浮標)
- (3) 34-38-11N 135-08-32E(C浮標)
- (4) 34-38-17N 135-08-30E(B浮標)

警戒船 1隻配備

海図 W101B

出所 神戸港長



15年1111項 神戸港 - 第6区 潜水調査作業

第7防波堤南面において、潜水土による生物調査が実施される。

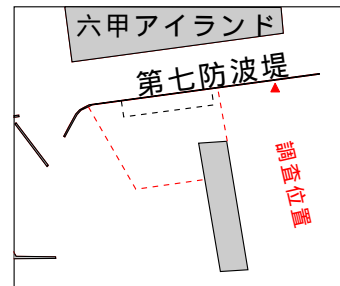
期間 平成15年11月18日
(予備19日～28日)の0800～1700

位置 34-40-32N 135-17-18E付近

警戒船 1隻配備

海図 W101A

出所 神戸港長



15年1112項 淡路島 - 由良港 掘下げ作業等
新川口付近において、掘下げ作業及び潜水作業を伴う
消波ブロック据付作業が実施される。

期間 平成15年11月10日～29日の日出～日没

区域 (1)掘下げ作業

34-17-52N 134-56-38E付近

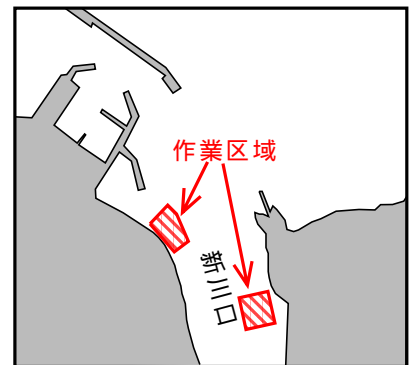
(2)消波ブロック据付作業

34-17-48N 134-56-42E付近

警戒船 1～2隻配備

海図 W1149(分図「由良港」)

出所 神戸海上保安部



15年1113項 東播磨港 - 付近 魚礁設置作業
下記のとおり、魚礁の設置作業が実施される。

期間 平成15年11月15日～22日の内2日間

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-44-10N 135-45-24E
- (2) 34-44-02N 135-45-18E
- (3) 34-44-06N 135-45-08E
- (4) 34-44-15N 135-45-14E

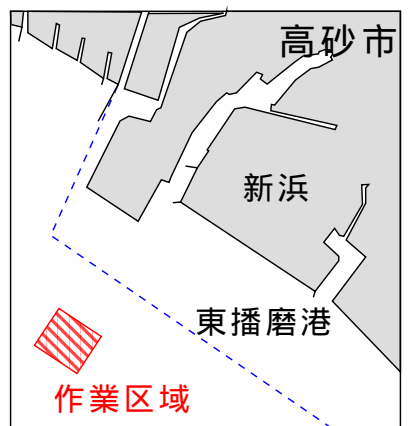
警戒船 1隻配備

沈設物 自然石1,900立方メートル

- 備考
- ・作業区域を浮標で表示
- ・作業船のアンカー位置を球形浮標で表示

海図 W107 - W134A - W1113

出所 神戸海上保安部



15年1114項 淡路島 - 富島港 護岸完成

下記のとおり、護岸が完成している。

区域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-32-48.9N 134-55-28.1E(岸線上)
- (2) 34-32-54.2N 134-55-34.1E
- (3) 34-32-55.3N 134-55-37.0E
- (4) 34-32-52.9N 134-55-38.3E(岸線上)

備考 護岸の内側は埋立中である。

海図 W131

出所 神戸海上保安部

15年1115項 淡路島 - 沼島及び付近 海底送水管敷設

五管区水路通報15年27号688項関連

淡路島から沼島に至る間において、海底送水管が設置された。

位置 4地点を結ぶ線上

(1) 34-12-04N 134-46-42E

(2) 34-11-23N 134-47-01E

(3) 34-10-18N 134-48-45E

(4) 34-10-04N 134-48-53E

海図 W150C - W77

出所 小松島海上保安部

15年1116項 四国南岸 - 室戸岬北北西方 潜堤築造工事

奈良師海岸地先において、潜水作業を伴う潜堤築造工事が実施される。

期間 平成15年11月15日～16年2月5日(予備6日～3月7日)の日出～日没

区域 33-17.7N 134-08.3E付近

警戒船 1隻配備

備考
・作業区域沖側を、黄色灯付浮標で表示
・作業船のアンカー方向を、球形浮標で表示

海図 W108

出所 高知海上保安部

15年1117項 北太平洋北西部 - ロラン局欠射

南鳥島ロランC局は、高光度航空障害灯の点検整備作業等に伴い欠射する。

期間 平成15年11月28日、29日の0700～1600(荒天順延)

欠射チェーン 北西太平洋チェーン(8930、X従局)

海図 W1072 (LCW共)

出所 五本部交通部
