

五管区水路通報第 5 0 号

(1238項 - 1253項)

平成 1 5 年 1 2 月 1 9 日

第五管区海上保安本部

=====

第1238項	本州南岸	潮岬東方	・	救難訓練
第1239項	紀伊水道南方		・	射撃訓練
第1240項	本州南岸	日高港	・	鋼管矢板打設作業
第1241項	紀伊水道	宮崎ノ鼻東方	・	磁気探査
第1242項	和歌山下津港	和歌山区、第1区	・	水路測量
第1243項	神戸港	第1区	・	海上行事
第1244項	神戸港	第2区	・	展示放水
第1245項	神戸港	第2区	・	クレーン積込作業
第1246項	神戸港	第5区	・	航泊禁止
第1247項	神戸港	第5区	・	灯標一時撤去
第1248項	淡路島	浦港南方	・	観測機器点検作業
第1249項	家島諸島	家島港	・	突堤築造工事
第1250項	淡路島	湊港西方	・	魚礁設置作業
第1251項	鳴門海峡	撫養港	・	導灯について
第1252項	四国南岸	高知港周辺	・	水路測量
第1253項	事項消滅			

お知らせ インターネットホームページに掲載された水路通報(補正図を含む)の利用について

=====

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

=====

海上保安庁水路通報第49号

海図の改補(小改正)のお知らせ

(12月12日発行) 掲載分

海 域	改正内容	該当海図	項
大阪港、堺泉北区、第6区	灯台光達距離変更	W1110-W1103-W106	1816
大阪港、堺泉北区、第7区	水深について(補正図)	W1110	1803
鳴門海峡、亀浦港	灯台光達距離変更	W112-W150C-W106	1817
徳島小松島港、徳島区、第2区	灯台光達距離変更	W1126-W150C-W106-W77-W100A	1815

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〔ポーリング受信式〕

(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#〕

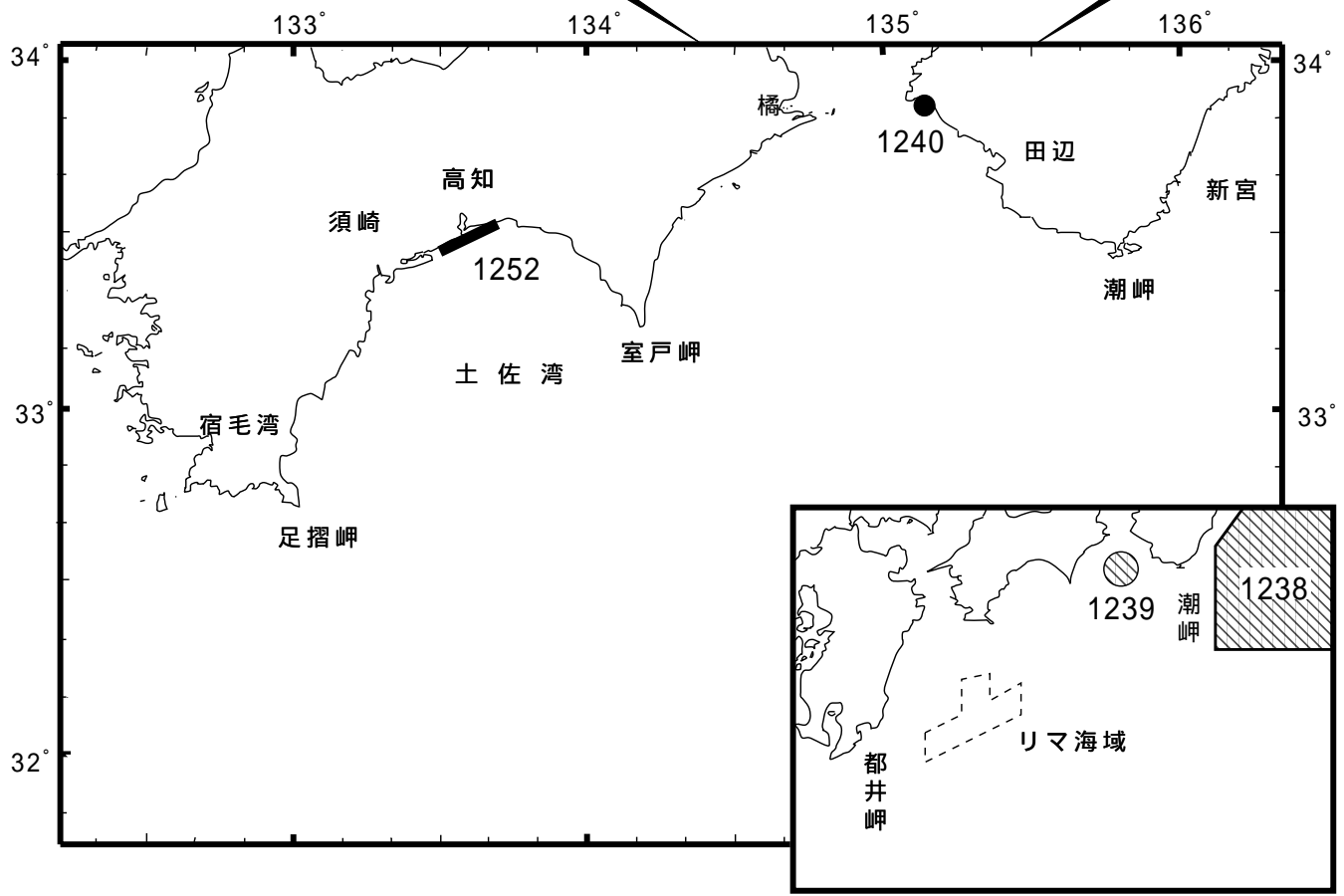
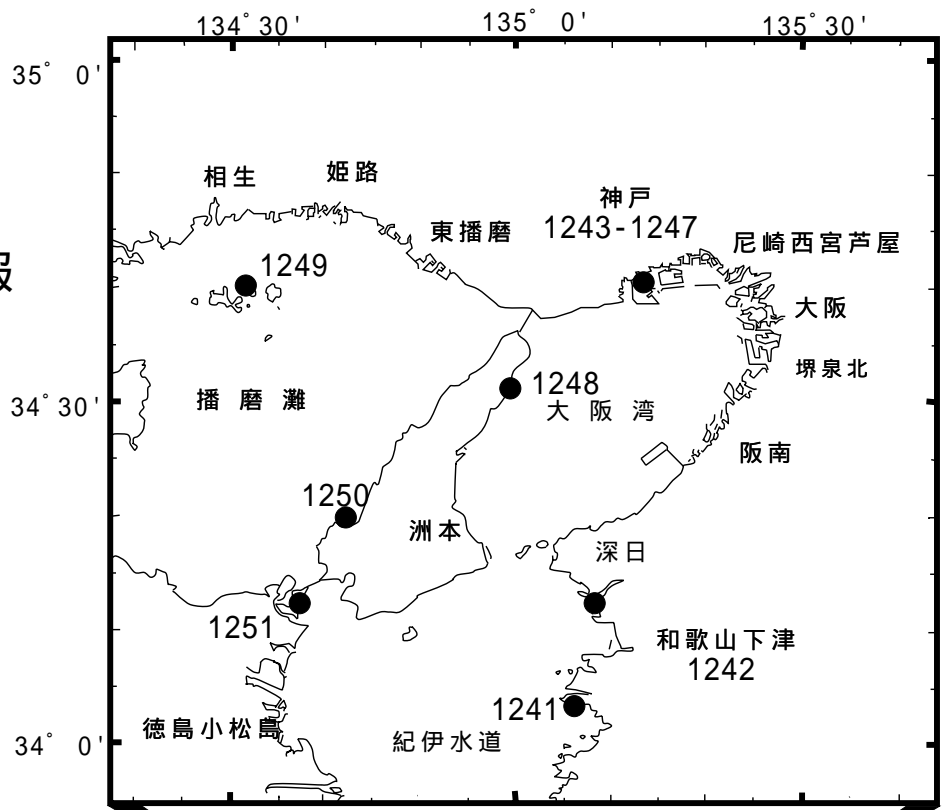
インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

=====

五管区水路通報

第50号

索引图



15年1238項 本州南岸 - 潮岬東方 救難訓練

自衛隊航空機5機による救難訓練が実施される。

期間 平成16年1月5日～30日の土、日曜及び祝日を除く0800～2100

区域 6地点により囲まれる区域

- (1) 34-38N 137-30E
- (2) 34-38N 138-00E
- (3) 34-25N 138-30E
- (4) 32-40N 138-30E
- (5) 32-40N 136-10E
- (6) 33-47N 136-10E

使用火工品 キャンドルライト、スモークライト、マリンマーカー及びシーマーカー

海図 W61B

出所 航空自衛隊浜松救難隊

15年1239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12月22日の0930～1600

区域 33-34.6N 135-03.1Eを中心とする半径5海里の円内

備考 訓練中、「NE4」旗及び「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯

海図 W77

出所 五本部警備救難部

15年1240項 本州南岸 - 日高港 鋼管矢板打設作業

王子川河口付近において、潜水作業を伴う鋼管矢板の打設作業が実施される。

期間 平成16年2月25日までの日出～日没

区域 4地点により囲まれる区域

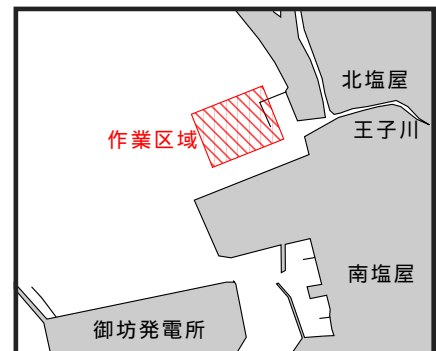
- (1) 33-52-04N 135-09-28E
- (2) 33-52-00N 135-09-16E
- (3) 33-52-10N 135-09-11E
- (4) 33-52-14N 135-09-24E

警戒船 1隻配備

備考 ・作業船のアンカー位置を、球形黄色浮標で表示
・矢板打設後、位置表示用の黄色灯を設置

海図 W77(分図「日高港」)

出所 田辺海上保安部



15年1241項 紀伊水道 - 宮崎ノ鼻東方 磁気探査

逢井漁港付近において、潜水土による磁気探査作業が実施される。

期間 平成15年12月20日～23日(予備24日～27日)の日出～日没

区域 34-04.2N 135-06.3E付近

警戒船 1隻配備

海図 W150C

出所 田辺海上保安部

15年1242項 和歌山下津港 - 和歌山区、第1区 水路測量

大岩石油前面において、水路測量が実施される。

期間 平成16年1月5日～13日の内1日間、0900～1700

区域 34-13-08N 135-08-30E付近

備考 作業船は、白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W1150

出所 五本部海洋情報部、和歌山下津港長



15年1243項 神戸港 - 第1区 海上行事

中突堤東側海域において、巡視艇等8隻による消防出初式が実施される。

期間 平成16年1月5日の1100~1200

区域 (1)(2)、(3)~(6)を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

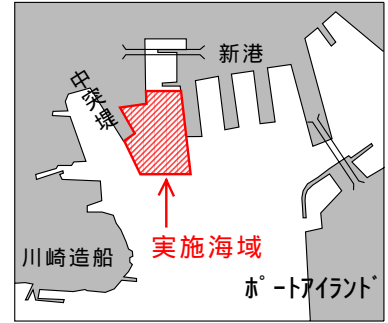
- (1) 34-40-55N 135-11-25E(岸線上)
- (2) 34-40-56N 135-11-34E(岸線上)
- (3) 34-40-46N 135-11-35E(岸線上)
- (4) 34-40-41N 135-11-36E
- (5) 34-40-39N 135-11-23E
- (6) 34-40-44N 135-11-19E(岸線上)

警戒船 4隻配備

備考 期間中、「UY」旗を掲揚

海図 W101A

出所 神戸港長



15年1244項 神戸港 - 第2区 展示放水

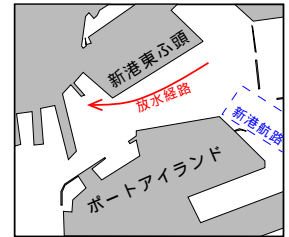
新港東ふ頭前面海域において、クルーズ客船の入港に伴う展示放水が実施される。

期間 平成15年12月22日の1220~1240

区域 34-41.2N 135-12.7E付近

海図 W101A

出所 神戸港長



15年1245項 神戸港 - 第2区 クレーン積込作業

ポートアイランド東岸において、コンテナクレーンの積込作業が実施される。

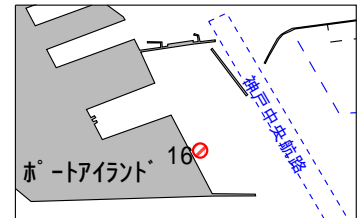
期間 平成16年1月5日、6日(予備7日~9日)の0600~1700

区域 コンテナ岸壁16パース前面(34-39.3N 135-14.5E)

警戒船 1隻配備

海図 W101A

出所 神戸港長



15年1246項 神戸港 - 第5区 航泊禁止

五管区水路通報15年47号1191項関連,48号1210項削除

ポートアイランド南側において、神戸空港連絡橋上部工架設作業に伴い一般船舶の航泊が禁止される。

1 期間 平成15年12月27日(予備28日~30日、16年1月6日~9日)の0600~1730

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-38-36N 135-13-36E
- (2) 34-38-48N 135-13-35E
- (3) 34-38-50N 135-14-01E
- (4) 34-38-38N 135-14-02E

標識 ・上記(2)(3)位置に、点滅式黄色灯付浮標を設置
・灯付浮標は同期している。

2 期間 平成16年1月9日(予備10日~16日)の0600~1800

区域 5地点により囲まれる区域

- (1) 34-38-55N 135-14-11E
- (2) 34-38-45N 135-14-11E
- (3) 34-38-38N 135-13-55E
- (4) 34-38-44N 135-13-45E
- (5) 34-38-53N 135-13-45E

標識 ・上記各位置に、点滅式黄色灯付浮標を設置。
・灯付浮標は同期している。

警戒船 2隻配備

備考 ・現状の可航水域が航行不可となるため、航泊禁止区域北側に迂回水域が各設定される。

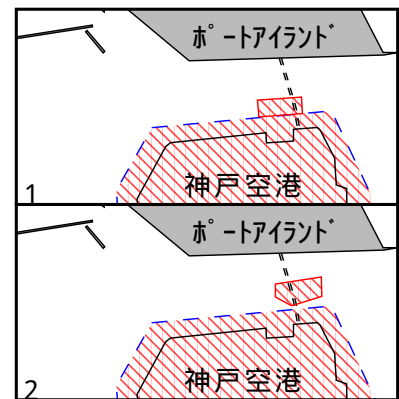
1 幅110メートル、可航高18メートル

2 幅70メートル、可航高9メートル

・迂回水域に誘導船を配備。

海図 W101A

出所 神戸港長公示第15-18号(15.11.20),第15-21号(15.12.17)



航泊禁止区域

15年1247項 神戸港 - 第5区 灯標一時撤去
五管区水路通報15年47号1191項関連,49号1233項削除
下記灯標は、空港島連絡橋架橋工事に伴い期間を変更して一時撤去される。
期 間 平成15年12月24日～26日(予備27日～30日)
標識名 神戸港ポートアイランド南埋立区域K一灯標
(灯台表第一巻3663.5)(34-38.6N 135-13.9E)
海 図 W101A
出 所 五本部交通部

15年1248項 淡路島 - 浦港南方 観測機器点検作業
仮屋磁気測定所前面において、潜士による観測機器の点検作業が実施される。
期 間 平成15年12月22日～16年2月19日の日曜日を除く日出～日没
区 域 下記3地点付近
(1) 34-31-54N 135-00-14E
(2) 34-31-51N 134-59-56E
(3) 34-31-46N 135-00-03E
警戒船 1隻配備
海 図 W131
出 所 神戸海上保安部

15年1249項 家島諸島 - 家島港 突堤築造工事
潜水作業を伴う突堤築造工事が実施される。
期 間 平成15年12月22日～16年3月25日
区 域 34-41.0N 134-32.2E付近
警戒船 潜水中、1隻配備
標 識 ・作業船のアンカー位置を、球形黄色浮標で表示
・夜間停泊時、作業船の4隅を黄色灯で表示
海 図 W1113
出 所 五本部海洋情報部

15年1250項 淡路島 - 湊港西方 魚礁設置作業
雁子岬東方において、魚礁の設置作業が実施される。
期 間 平成16年1月6日～9日(予備10日～18日)の日出～日没
区 域 34-20.2N 134-42.2E付近
標 識 作業区域を、赤色俵型浮標で表示
沈設物 FP魚礁(高さ2.0メートル)44基、鋼製魚礁(高さ6.5メートル)2基
海 図 W150B
出 所 神戸海上保安部

15年1251項 鳴門海峡 - 撫養港 導灯について
五管区水路通報15年40号1005項削除
下記導灯は、改修工事に伴い灯塔が見えにくくなっている。
期 間 平成16年2月下旬まで
名 称 1 撫養港導灯(前灯) (灯台表第1巻3451)(34-10.9N 134-37.4E)
2 撫養港導灯(後灯) (灯台表第1巻3452)(34-10.8N 134-37.4E)
海 図 W1216(分図「撫養港」) - W112
出 所 五本部交通部

15年1252項 四国南岸 - 高知港周辺 水路測量

物部川付近から仁淀川付近において、作業船による水路測量が実施される。

期 間 平成16年1月5日～31日の内14日間

区 域 1、4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 33-32.1N 133-40.4E

(2) 33-31.3N 133-40.5E

(3) 33-30.2N 133-35.6E

(4) 33-31.1N 133-35.5E

2、5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 33-29.7N 133-34.2E

(2) 33-28.9N 133-34.6E

(3) 33-28.2N 133-32.4E

(4) 33-27.7N 133-30.9E

(5) 33-28.4N 133-30.5E

3、5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 33-28.1N 133-30.1E

(2) 33-27.3N 133-30.4E

(3) 33-27.1N 133-29.6E

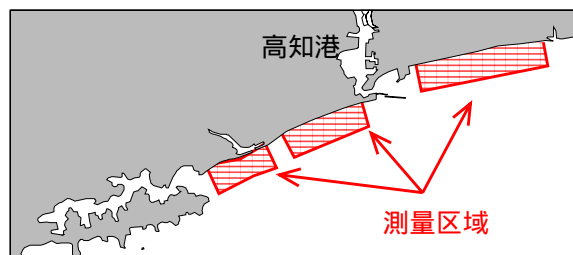
(4) 33-26.3N 133-28.1E

(5) 33-27.1N 133-27.6E

標 識 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海 図 W108

出 所 五本部海洋情報部



15年1253項 事項消滅

お知らせ インターネット・ホームページに掲載された水路通報(補正図を含む)の利用について
水路通報(補正図を含む)は、平成16年第1号から現行の紙版に加え、次のインターネット
ホームページから印刷したのも、水路通報と同等物としてご利用できるようになります。

<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/TUHO/tuhouj.html>