



五管区水路通報第43号

385項-405項

令和5年11月2日

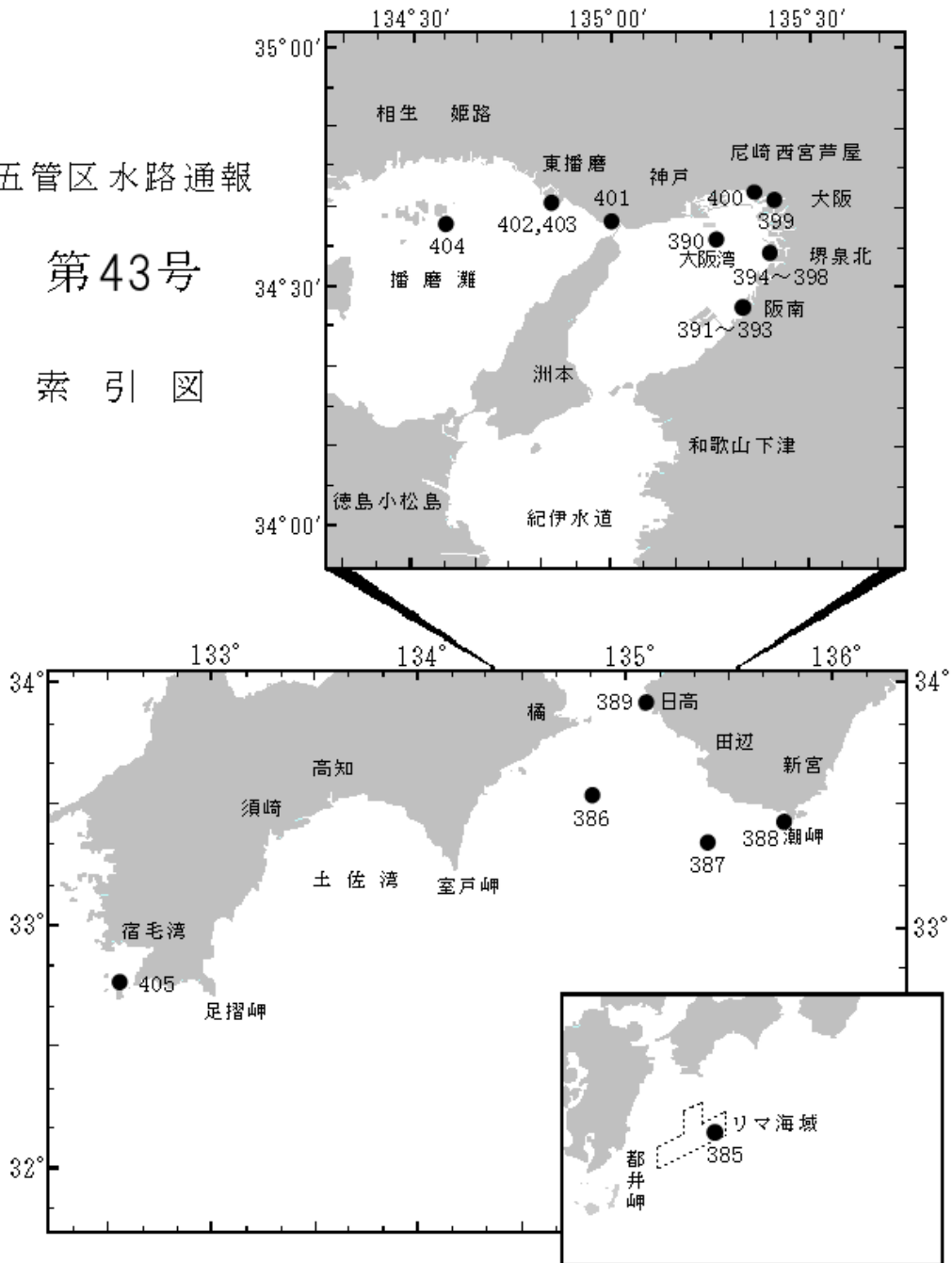
※本通報に使用している経度、緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています。

第385項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第386項	紀伊水道南方		射撃訓練等
第387項	本州南岸	潮岬西方及び東方	AIS信号所欠射
第388項	本州南岸	潮岬	灯台について
第389項	紀伊水道	由良港	消波ブロック据付工事
第390項	大阪湾		船舶通航信号所一時業務休止
第391項	大阪湾	阪南港及び付近	水深減少
第392項	阪神港	堺泉北区、第6区	標識灯一時移設
第393項	阪神港	堺泉北区、第7区	観測機器設置
第394項	阪神港	大阪区、第3区	掘下げ作業等
第395項	阪神港	大阪区、第4区	観測機器設置
第396項	阪神港	大阪区、第5区及び第6区	観測機器設置
第397項	阪神港	大阪区、第5区	掘下げ等作業
第398項	阪神港	大阪区、第6区	灯標廃止
第399項	阪神港	大阪区、第6区	掘下げ作業
第400項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	掘下げ作業
第401項	瀬戸内海	明石港	灯台について
第402項	瀬戸内海	東播磨港	沈船撤去
第403項	瀬戸内海	東播磨港及び付近	潜水調査
第404項	家島諸島	男鹿島南方	魚礁設置
第405項	四国南岸	足摺岬西方	灯台消灯

五管区水路通報

第43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)

<p>五管区水路通報 バックナンバー</p>	<p>水路通報等の解説</p>	<p>水路測量実施区域</p>
		
<p>小型船舶実技講習 ヨット等レース区域 (年間を通して実施)</p>	<p>定置漁具の敷設情報</p>	<p>海上保安庁による訓練実施海域 (年間を通して実施)</p>
		

★5年385項 四国南岸 — 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦による水上射撃及び対空射撃訓練が実施される。

期 間 令和5年12月4日(予備日12月5日)0600～1800

区 域 下記6地点により囲まれる区域

(1) 32-01-43N 132-37-51E

(2) 32-09-13N 132-59-51E

(3) 31-48-13N 132-59-51E

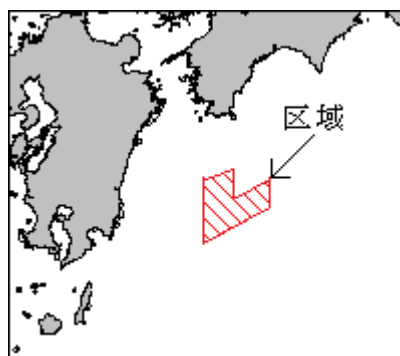
(4) 32-02-13N 133-29-51E

(5) 31-42-13N 133-29-51E

(6) 31-18-13N 132-37-51E

海 図 W157

出 所 防衛省海上幕僚監部



★5年386項 紀伊水道南方 射撃訓練等

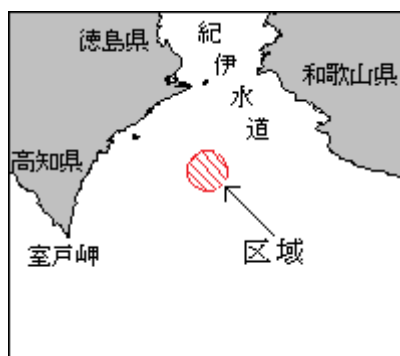
紀伊水道南方において、自衛隊航空機による水上射撃及びフレア発射訓練が実施される。

期 間 令和5年12月4日～7日 0700～2100

区 域 33-30-12N 134-49-50E を中心とする半径5海里の円内

海 図 W77(JP共)

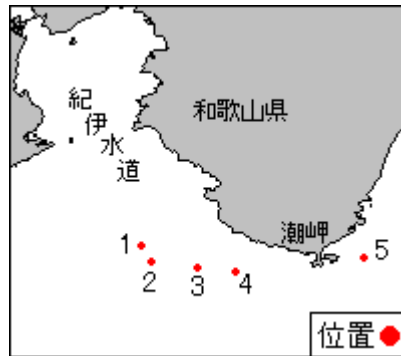
出 所 防衛省海上幕僚監部



★5年387項 本州南岸 — 潮岬西方及び東方 AIS信号所欠射

潮岬西方及び東方において、下記 AIS 信号所は欠射される。

期 間 令和5年11月2日(予備日11月3日～12月1日)日出～日没のうち1基あたり約30分間
名 称 (1)瀬戸崎南西方浮魚礁施設 AIS 信号所(灯台表第1巻 9630.6)(33-30.3N 135-05.3E)
(2)見草崎南西方浮魚礁施設 AIS 信号所(灯台表第1巻 9630.5)(33-27.5N 135-07.7E)
(3)市江崎南西方浮魚礁施設 AIS 信号所(灯台表第1巻 9630.4)(33-26.3N 135-18.3E)
(4)和深崎南西方浮魚礁施設 AIS 信号所 (灯台表第1巻 9630.3)(33-25.5N 135-27.3E)
(5)檜野崎東方浮魚礁施設 AIS 信号所 (灯台表第1巻 9630.2)(33-27.9N 135-57.6E)
海 図 W77(JP共)－W100A－W93(JP共)－W61B
出 所 田辺海上保安部



★5年388項 本州南岸 － 潮岬 灯台について

潮岬灯台(灯台表第1巻 2902,M5994)(33-26.3N 135-45.3E)は灯器交換作業により仮灯を設置するため一時、光達距離が変更される。

予定日 令和5年11月20日

光達距離 新) 12.0 海里
旧) 19.0 海里

海 図 W99(串本港付近)－W93(JP共)－W77(JP共)－W61B－W157

出 所 五本部交通部



★5年389項 紀伊水道 － 由良港 消波ブロック据付工事

由良港において、消波ブロック据付工事が実施される。

期 間 令和5年11月15日～令和6年7月29日 日出～日没

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 33-57-38.7N 135-06-01.5E

(2) 33-57-39.7N 135-06-02.7E

海 図 W97
出 所 和歌山海上保安部



★5年390項 大阪湾 — 船舶通航信号所一時業務休止

神戸船舶通航信号所(灯台表第1巻8404)(34-39.1N 135-13.1E)において、大阪北港レーダー映像を使用した情報提供業務が一時休止される。

期 間 令和5年11月17日 1300～1600のうち2時間(1回)
区 域 付図参照
海 図 W1103(JP共)－W150A(JP共)－W106(JP共)
出 所 五本部交通部



★5年391項 大阪湾 — 阪南港及び付近 水深減少

五管区水路通報5年2号13項削除

阪南港及び付近において、水深が海図図載より減少している。

1. 海図図載より最大で約5.0m減少している

- 区 域 下記4地点により囲まれる区域
- (1) 34-27-24.7N 135-19-23.2E
 - (2) 34-28-05.1N 135-19-41.2E
 - (3) 34-27-41.1N 135-19-44.0E
 - (4) 34-27-22.8N 135-19-35.7E

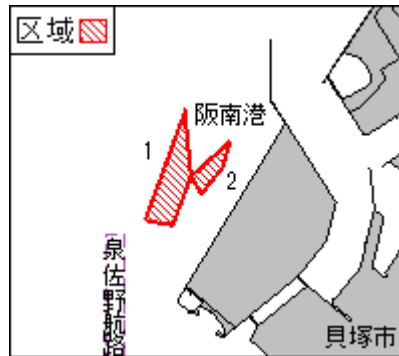
2. 海図図載より最大で約2.0m減少している

- 区 域 下記4地点により囲まれる区域
- (5) 34-27-54.2N 135-20-01.7E
 - (6) 34-27-44.3N 135-19-58.3E

(7) 34-27-34.5N 135-19-48.7E

(8) 34-27-41.1N 135-19-44.0E

海図 W1141(JP共)
出所 五本部海洋情報部



★5年392項 阪神港 — 堺泉北区、第6区 標識灯一時移設

泉大津沖埋立処分場2号灯(灯台表第1巻 3529.5)(34-31.0N 135-22.0E)は高さを変更して一時移設される。

予定日 令和5年11月15日～12月25日

位置 新) 34-31-01.3N 135-22-01.8E

旧) 34-31-01.4N 135-22-02.1E

灯高 新) 4.6m

旧) 8m

海図 W1110(JP共)－W1141(JP共)－W1103(JP共)－W150A(JP共)

出所 五本部交通部



★5年393項 阪神港 — 堺泉北区、第7区 観測機器設置

錨地及び付近において、観測機器が水中(海面下約3m以下)へ設置される。

期間 令和5年11月8日～12月8日(予備日含む)

位置 下記4地点付近

(1) 34-36-26N 135-20-18E 大阪灯標(灯台表第1巻 3553.3)へ係留

(2) 34-34-36N 135-23-38E

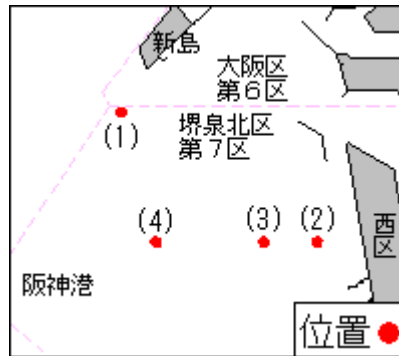
(3) 34-34-36N 135-22-44E

(4) 34-34-36N 135-20-54E

備考 観測機器の位置を示す灯付浮標(黄)を設置
潜水士・作業船による設置及び撤去作業中は警戒船を配備

海図 W123(JP共)－W1146(JP共)－W1103(JP共)

出所 阪神港長



★5年394項 阪神港 — 大阪区、第3区 掘下げ作業等

木津川運河において、潜水士・グラブ浚渫船による掘下げ作業等が実施されている。

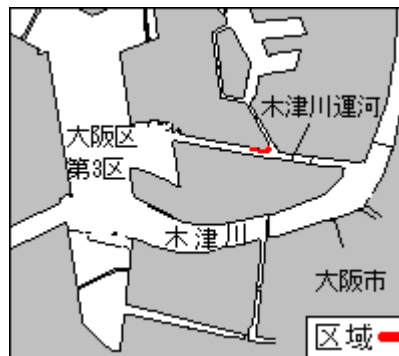
期間 令和6年1月25日まで 日出～日没

区域 34-37-57N 135-27-44E 付近

備考 汚濁防止膜を設置
警戒船を配備

海図 W1148

出所 阪神港長



★5年395項 阪神港 — 大阪区、第4区 観測機器設置

南ふ頭北側泊地において、観測機器が水中(海面下)へ設置される。

期間 令和5年11月6日～令和6年12月27日(予備日含む)

位置 34-37-12N 135-24-15E 付近

備考 観測機器の位置を示す灯付浮標(黄)を設置
潜水士・作業船による設置、点検及び撤去作業中は警戒船を配備

海図 W123(JP共)－W1146(JP共)

出所 阪神港長



★5年396項 阪神港 — 大阪区、第5区及び第6区 観測機器設置

錨地及び付近において、観測機器が水中(海面下約3m以下)へ設置される。

期 間 令和5年11月8日～12月8日(予備日含む)

位 置 下記3地点付近

(1) 34-38-01N 135-22-03E 大阪新島埋立区域I灯標(灯台表第1巻3585.59)へ係留

(2) 34-36-47N 135-23-38E

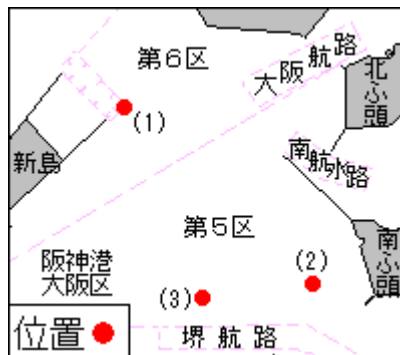
(3) 34-36-42N 135-22-44E 大阪港波浪観測塔灯(灯台表第1巻3579.5)へ係留

備 考 観測機器の位置を示す灯付浮標(黄)を設置

潜水士・作業船による設置及び撤去作業中は警戒船を配備

海 図 W123(JP共)－W1146(JP共)－W1103(JP共)

出 所 阪神港長



★5年397項 阪神港 — 大阪区、第5区 掘下げ等作業

大阪港北港航路付近において、潜水士・グラブ浚渫船による掘下げ作業等が実施されている。

期 間 令和6年1月31日まで 日出～日没

区域1 下記4地点に囲まれる区域

(1) 34-37-19N 135-21-56E

(2) 34-37-10N 135-22-05E

(3) 34-37-03N 135-21-53E

(4) 34-37-12N 135-21-45E

区域2 下記4地点に囲まれる区域

(5) 34-37-00N 135-21-20E

(6) 34-36-54N 135-21-25E

(7) 34-36-49N 135-21-18E

(8) 34-36-55N 135-21-12E

備考

警戒船を配備

区域2において掘下げ作業のため下記の灯浮標を一時的に撤去し終了後に復旧

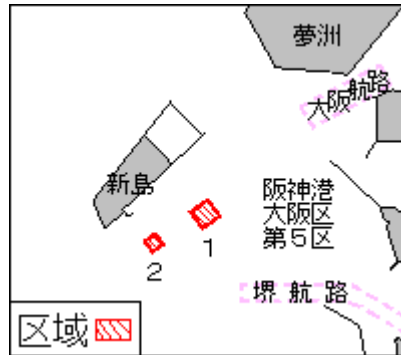
大阪新島埋立区域南第2号灯浮標(灯台表第1巻 3555.72)(34-36.9N 135-21.3E)

海図

W1146(JP共)－W123(JP共)－W1103(JP共)

出所

阪神港長



★5年398項 阪神港 — 大阪区、第6区 灯標廃止

下記の灯標は廃止される。

予定日 令和5年11月6日

名称

(1) 大阪新島埋立区域 F 灯標(灯台表第1巻 3585.56)(34-38.3N 135-21.7E)

(2) 大阪新島埋立区域 G 灯標(灯台表第1巻 3585.57)(34-38.2N 135-21.8E)

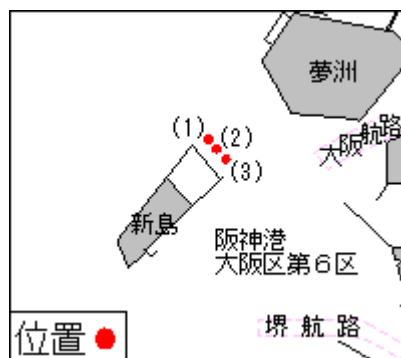
(3) 大阪新島埋立区域 H 灯標(灯台表第1巻 3585.58)(34-38.1N 135-21.9E)

海図

W123(JP共)

出所

五本部交通部



★5年399項 阪神港 — 大阪区、第6区 掘下げ作業

中島川河口において、グラブ浚渫船による掘下げ作業が実施されている。

期間 令和6年12月28日まで(予備日含む) 日出～日没

区域

34-40-58N 135-23-50E 付近

備考

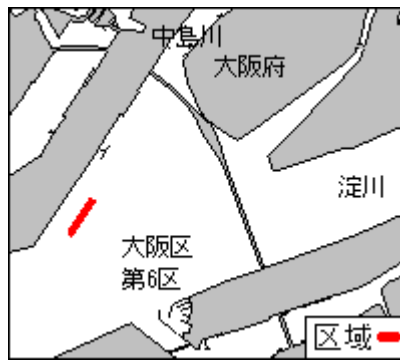
警戒船を配備

海図

W1107(JP共)

出所

阪神港長



★5年400項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 掘下げ作業

今津泊地付近において、起重機船による掘下げ作業が実施される。

期間 令和5年11月6日～30日(予備日を含む) 日出～日没

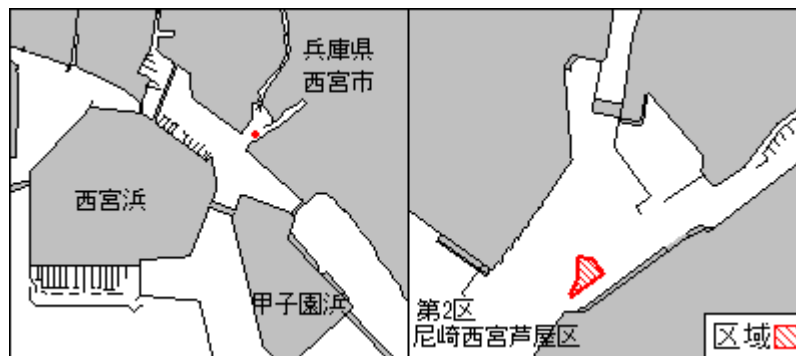
区域 34-43-11N 135-20-40E 付近

備考 汚濁防止膜を設置

警戒船を配備

海図 W1107(JP共)

出所 阪神港長



★5年401項 瀬戸内海 — 明石港 灯台について

明石港東外港西防波堤灯台(灯台表第1巻 3823)(34-38.5N 134-59.4E)は改修工事に伴い灰色のシートに覆われて灯塔が見えにくくなる。

期間 令和5年11月6日～令和6年2月中旬

海図 W1217(分図「明石港」)—W131(JP共)—W150A(JP共)
—W150B—W106(JP共)

出所 五本部交通部



★5年402項 瀬戸内海 — 東播磨港 沈船撤去

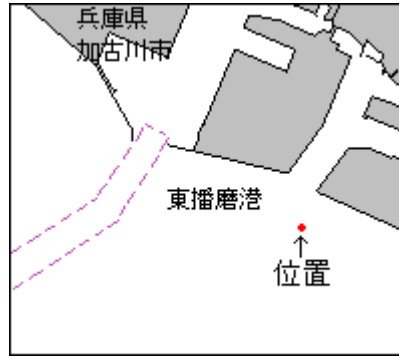
五管区水路通報 5 年 26 号 215 項,41 号 361 項削除

東播磨港の沈船(プレジャーボート、長さ約 9m)は撤去された。

位置 34-41-17N 134-51-18E 付近

海図 W107(JP共)

出所 東播磨港長



★5年403項 瀬戸内海 — 東播磨港及び付近 潜水調査

南二見(人工島)沖において、潜水士・作業船による潜水調査が実施される。

期間 令和 5 年 11 月 21 日～12 月 21 日のうち 3 日間 日出～日没

区域 下記 4 地点で囲まれる区域

(1) 34-40-59N 134-50-40E

(2) 34-40-59N 134-51-20E

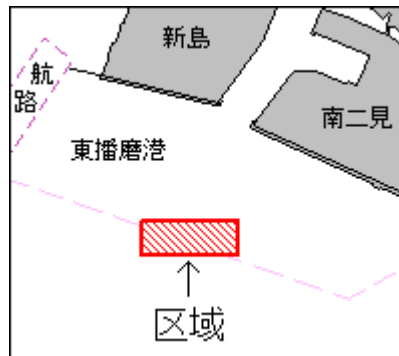
(3) 34-40-48N 134-51-20E

(4) 34-40-48N 134-50-40E

備考 警戒船を配備

海図 W107(JP共)

出所 東播磨港長



★5年404項 家島諸島 — 男鹿島南方 魚礁設置

五管区水路通報 5 年 34 号 278 項削除

加島南方において、魚礁(捨石)が設置された。

位置 34-37-50N 134-35-13E 付近
海図 W1113
出所 五本部海洋情報部



★5年405項 四国南岸 一 足摺岬西方 灯台消灯

土佐烏帽子崎灯台(灯台表第1巻 3114.5)(32-45.3N 132-32.7E)は消灯している。

海図 W151(JP共)－W108(JP共)－W1220(JP共)－W157
出所 高知海上保安部

