



五管区水路通報第7号

90項-101項

令和4年2月18日

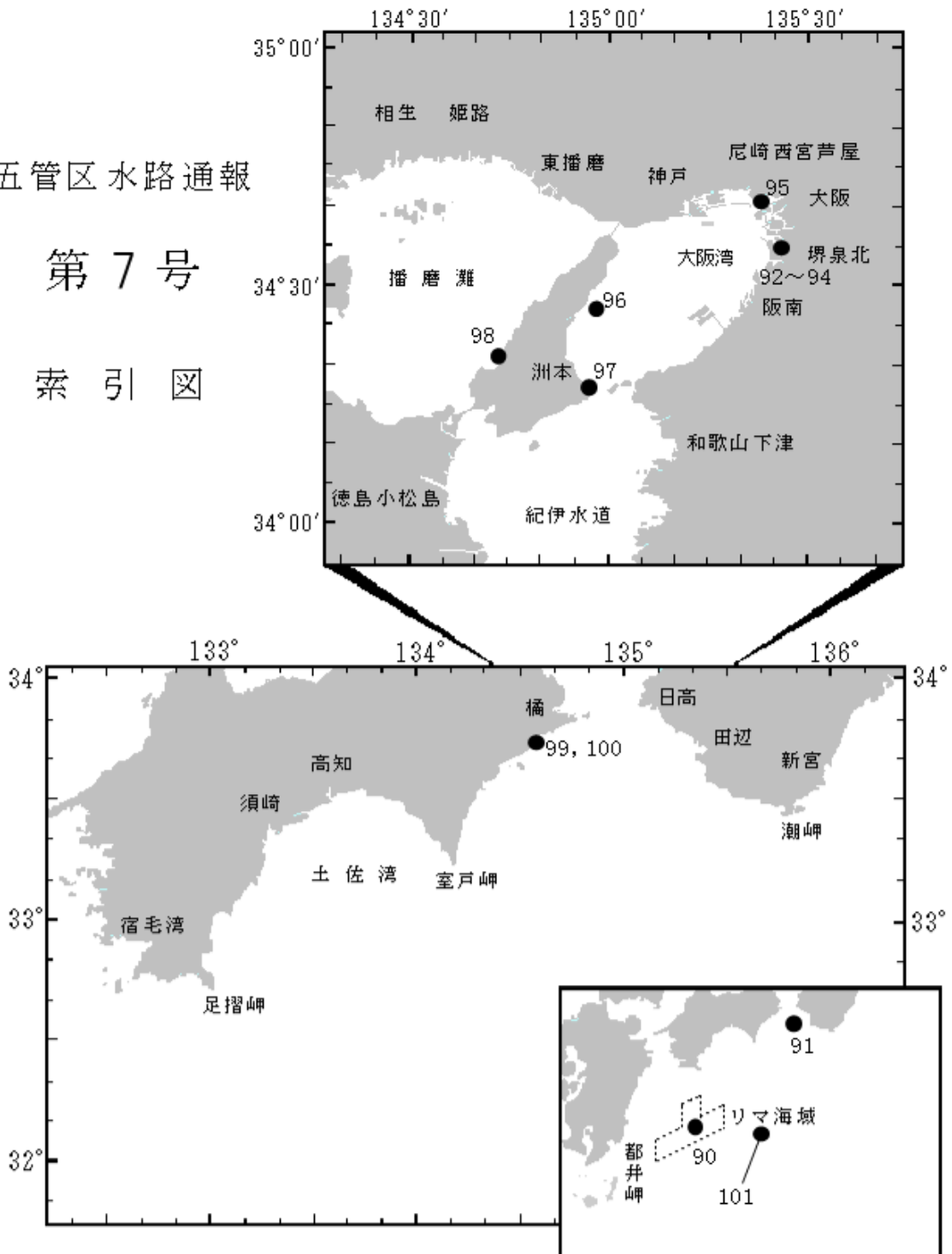
※本通報に使用している経度、緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています。

第 90 項	足摺岬南方(リマ海域及び付近)		射撃訓練等
第 91 項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 92 項	阪神港	堺泉北区、第1区	環境調査
第 93 項	阪神港	堺泉北区、第4区	潜水作業
第 94 項	阪神港	堺泉北区、第4区	潜水作業
第 95 項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区	護岸改修工事
第 96 項	淡路島	津名港東方	救難訓練
第 97 項	淡路島	由良港	護岸改良工事
第 98 項	淡路島	湊港	魚礁設置作業
第 99 項	四国南岸	日和佐港	ボーリング作業等
第 100 項	四国南岸	日和佐港	磁気探査作業
第 101 項	四国南方至潮岬南方		海洋調査

五管区水路通報

第7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 バックナンバー	水路通報等の解説	水路測量実施区域	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)	定置漁具の敷設情報
				

★4年90項 足摺岬南方(リマ海域及び付近) 射撃訓練等

自衛隊航空機による空対空射撃訓練及び空対水爆撃訓練が実施される。

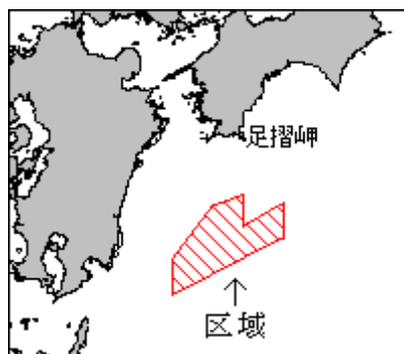
期間 令和4年3月1日～31日(土曜、日曜及び祝日を除く) 0800～1700

区域 下記10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) 31-30-43N 132-09-21E
- (8) 32-00-13N 132-34-51E
- (9) 32-03-13N 132-37-51E
- (10) 32-01-43N 132-37-51E

海図 W157

出所 防衛省防衛政策局



★4年91項 紀伊水道南方 射撃訓練

紀伊水道南方において、巡視船による射撃訓練が実施される。

期間 令和4年3月1日(予備日3月2日) 0900～1700

区域 33-34.8N 135-03.0Eを中心とする半径5海里の円内

備考 国際信号旗「UY」旗及び「NE4」旗を掲揚

紅色閃光灯を点灯

海図 W77(JP共)

出所 五本部警備救難部



★4年92項 阪神港 — 堺泉北区、第1区 環境調査

北泊地において、潜士による環境調査が実施される。

期間 令和4年3月7日(予備日3月8日～31日) 日出～日没

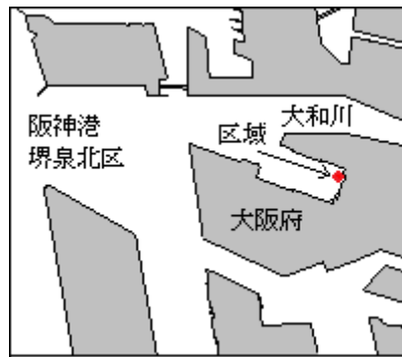
区域 34-36-04N 135-26-48E 付近

備考 国際信号旗「A」旗を掲揚

警戒船を配備

区域内にオイルフェンスを展張

海 図 W1146(JP共)
出 所 阪神港長



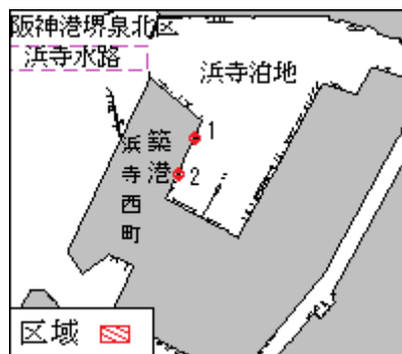
★4年93項 阪神港 — 堺泉北区、第4区 潜水作業

三井化学前面において、潜水土・作業船等による潜水作業が実施される。
期 間 令和4年3月1日～31日（予備日4月1日～30日）日出～日没
区 域 34-32-41N 135-25-28E 付近
備 考 警戒船を配備
国際信号旗「A」旗を掲揚
海 図 W1110(JP共)
出 所 阪神港長



★4年94項 阪神港 — 堺泉北区、第4区 潜水作業

築港浜寺西町地先において、潜水土・作業船等による潜水作業が実施される。
期 間 令和4年3月7日～19日（予備日を含む）日出～日没
区 域 下記2地点付近
(1) 34-32-54N 135-24-54E
(2) 34-32-40N 135-24-46E
備 考 警戒船を配備
国際信号旗「A」旗を掲揚
海 図 W1110(JP共)
出 所 阪神港長



★4年95項 阪神港 ー 尼崎西宮芦屋区、第1区 護岸改修工事

鳴尾浜東方において、潜水土・起重機船等による護岸改修工事が実施されている。

期間 令和4年6月17日まで（予備日6月18日～7月8日）日出～日没
区域 34-41-28N 135-22-01E 付近
備考 国際信号旗「A」旗を掲揚
警戒船を配備
汚濁防止膜を設置
アンカー位置を示す浮標を設置
海図 W1107（JP共）
出所 阪神港長



★4年96項 淡路島 ー 津名港東方 救難訓練

津名港東方において、巡視船による照明弾及びもやい銃発射訓練等が実施される。

期間 令和4年2月20日 0900～1700、21日 0900～1200
区域 34-25.0N 134-59.0E を中心とする半径2海里の円内
備考 国際信号旗「UY」旗を掲揚
海図 W1143
出所 神戸海上保安部



★4年97項 淡路島 ー 由良港 護岸改良工事

由良港において、潜水土・作業船等による護岸改良工事が実施される。

期間 令和4年2月21日～3月25日（予備日を含む）日出～日没
区域 34-17-13N 134-56-54E 付近
備考 警戒船を配備
国際信号旗「A」旗を掲揚
汚濁防止膜を設置し、標識灯で明示
海図 W1149（由良港）
出所 神戸海上保安部



★4年98項 淡路島 — 湊港 魚礁設置作業

湊港において、起重機船等による魚礁設置作業が実施される。

期 間 令和4年3月19日～20日（予備日3月21日～25日） 日出～日没

区 域 34-20-25N 134-43-19E を中心とする半径200mの円内

備 考 警戒船を配備

区域を示す浮標を設置

海 図 W150B

出 所 神戸海上保安部



★4年99項 四国南岸 — 日和佐港 ボーリング作業等

恵比寿浜地先において、潜水士・作業船によるボーリング作業等が実施される。

期 間 令和4年3月2日～12日（予備日3月13日～31日） 日出～日没

区 域 33-44-11N 134-33-23E 付近

備 考 警戒船を配備

国際信号旗「A」旗を掲揚

ボーリング作業時は、仮足場を設置し、やぐら頂部に赤旗、四隅に標識灯を設置

海 図 W1459

出 所 徳島海上保安部



★4年100項 四国南岸 一 日和佐港 磁気探査作業

日和佐川において、潜水士・作業船による磁気探査作業が実施される。

期間 令和4年2月21日～3月25日（予備日を含む）日出～日没

区域 33-43-54N 134-32-08E 付近

備考 警戒船を配備

国際信号旗「A」旗を掲揚

海図 W1459

出所 徳島海上保安部



★4年101項 四国南方至潮岬南方 海洋調査

四国南方至潮岬南方において、学術研究船「白鳳丸」（4,073トン）による海洋調査が実施される。

期間 令和4年3月7日～16日

位置 下記3地点

(1) 31-10N 133-50E

(2) 31-49N 134-10E

(3) 33-00N 135-50E

海図 W1072

出所 海洋研究開発機構

