



# 五管区水路通報第44号

## 406項-421項

令和5年11月10日

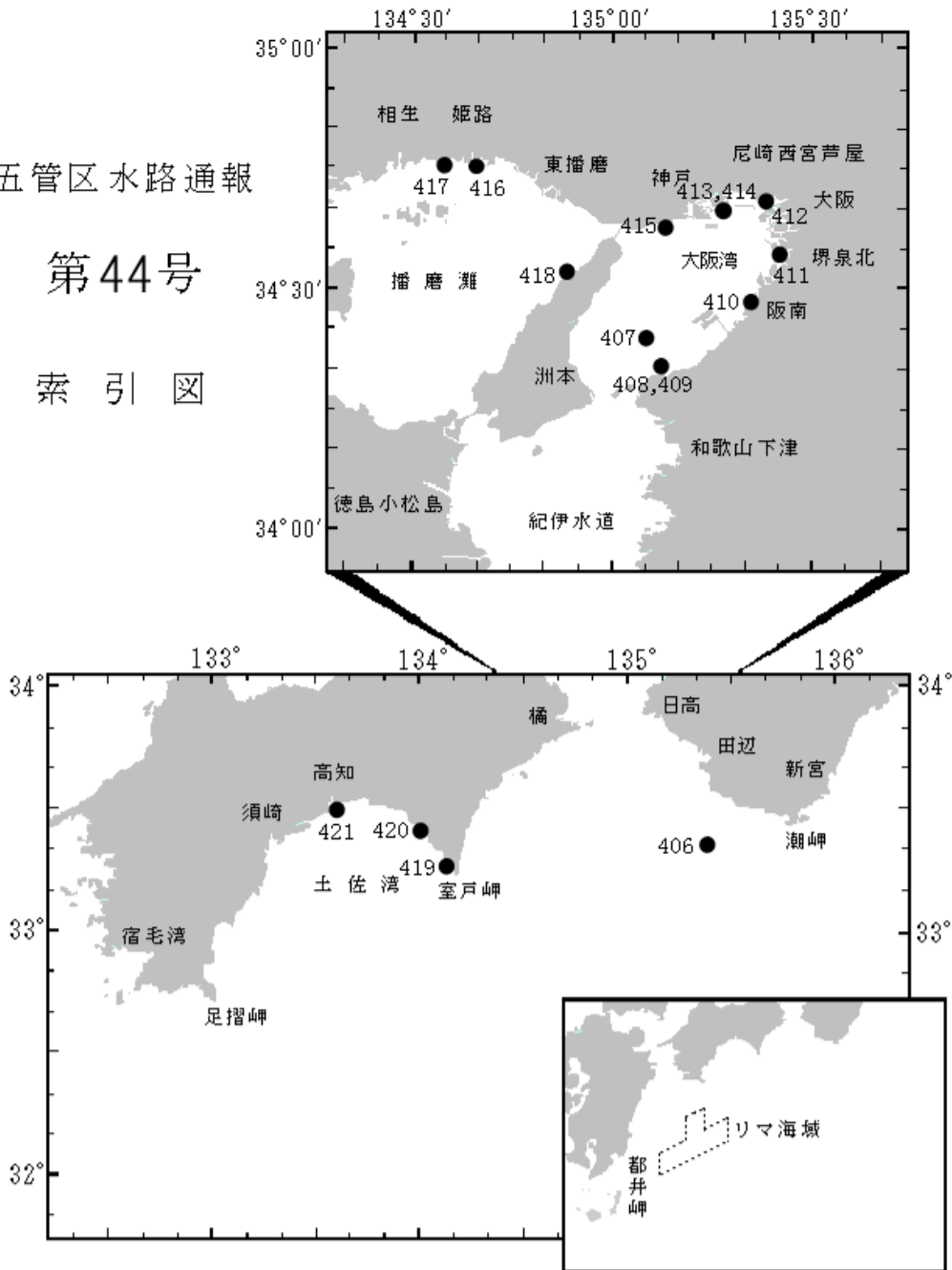
※本通報に使用している経度、緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています。

第406項	潮岬西南西方		射撃訓練
第407項	大阪湾		船舶通航信号所一時業務休止
第408項	大阪湾	深日港西北西方	沈船存在
第409項	大阪湾	深日港	干出存在
第410項	大阪湾	阪南港、第1区	浅所存在
第411項	阪神港	堺泉北区、第5区及び第7区	岸壁改修工事等
第412項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区	掘下げ作業
第413項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区及び神戸区、第2区	重量物荷役作業
第414項	阪神港	神戸区、第2区	灯台について
第415項	阪神港	神戸区、第4区及び付近	魚礁設置
第416項	瀬戸内海	姫路港、飾磨区、第2区	灯台について
第417項	瀬戸内海	姫路港、西区、第2区	灯台について
第418項	瀬戸内海	淡路島、室津港	灯台について
第419項	四国南岸	室津港	防波堤築造工事
第420項	四国南岸	室津港北西方	防波堤築造工事
第421項	四国南岸	高知港	捨石投入作業

五管区水路通報

第44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><a href="#">五管区水路通報</a> バックナンバー</p>	<p><a href="#">水路通報等の解説</a></p>	<p><a href="#">水路測量実施区域</a></p>
		
<p><a href="#">小型船舶実技講習</a> <a href="#">ヨット等レース区域</a> (年間を通して実施)</p>	<p><a href="#">定置漁具の敷設情報</a></p>	<p><a href="#">海上保安庁による訓練実施海域</a> (年間を通して実施)</p>
		

## ★5年406項 潮岬西南西方 射撃訓練

潮岬西南西方において、巡視船による射撃訓練が実施される。

期 間 令和5年12月11日～13日(予備日14日) 0900～1700

区 域 33-20N 135-20E 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 海上保安大学校



## ★5年407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、関西国際空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22日 0900～1700のうち2時間を2回

区 域 付図参照

海 図 W150A(JP共)－W106(JP共)

出 所 五本部交通部



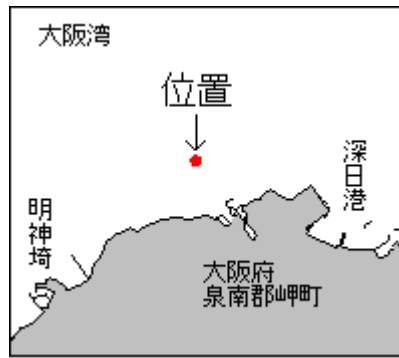
## ★5年408項 大阪湾 — 深日港西北西方 沈船存在

下記位置に沈船(プレジャーボート、長さ約9m)が存在する。

位 置 34-19-44N 135-06-52E 付近

海 図 W150A(JP共)

出 所 関西空港海上保安航空基地



### ★5年409項 大阪湾 — 深日港 干出存在

東川河口において、干出が存在する。

区 域 下記3地点を結ぶ線、干出浜及び護岸により囲まれる区域

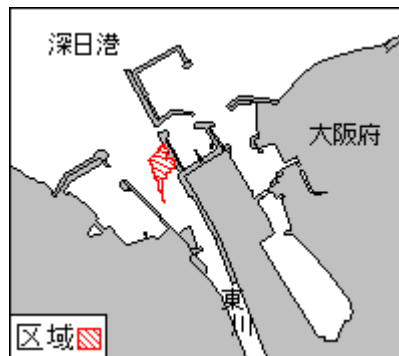
(1) 34-19-20.3N 135-07-09.1E (干出浜上)

(2) 34-19-22.1N 135-07-08.3E

(3) 34-19-23.0N 135-07-09.2E (防波堤上)

海 図 W1398

出 所 五本部海洋情報部



### ★5年410項 大阪湾 — 阪南港、第1区 浅所存在

大津川及び春木川河口において、浅所が存在する。

位 置 (1) 34-30-16.2N 135-22-51.3E (水深:約 1.3m)

(2) 34-28-32.2N 135-22-31.9E (水深:約 0.4m)

海 図 W1141(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



## ★5年411項 阪神港 — 堺泉北区、第5区及び第7区 岸壁改修工事等

五管区水路通報 5年 39号 335項削除

汐見ふ頭第3号岸壁前面及び堺浜寺北防波堤付近において、潜水土・起重機船による岸壁改修工事等が実施されている。

期 間 令和6年7月31日まで 日出～日没

区 域 1. 岸壁改修工事  
34-30-50N 135-23-12E 付近  
2. 消波ブロック据付工事  
34-33-44N 135-24-35E 付近

備 考 汚濁防止膜を設置  
警戒船を配備

海 図 W1110(JP共)

出 所 阪神港長



## ★5年412項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第1区 掘下げ作業

中島川において、潜水土・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3月25日まで(予備日を含む) 日出～日没

区 域 34-41-54N 135-24-26E 付近

備 考 警戒船を配備

海 図 W1107(JP共)

出 所 阪神港長



## ★5年413項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区及び神戸区、第2区 重量物荷役作業

起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期間 令和5年11月18日、20日～25日(予備日11月19日、26日～12月6日)日出～2100

区域 下記2地点付近

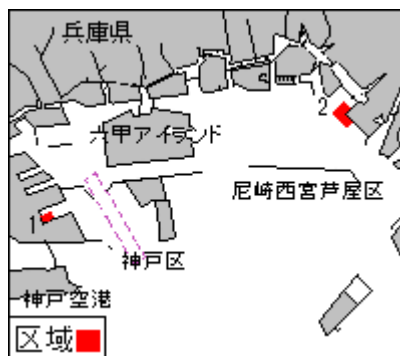
1. 34-39-35N 135-13-46E (積込み)

2. 34-41-47N 135-21-08E (陸揚げ)

備考 水深8m(アンカーワイヤー上)を示す浮標を設置  
上記2地点間において、重量物の吊運搬が実施される  
警戒船を配備

海図 W1107(JP共)～W101A(JP共)

出所 阪神港長



### ★5年414項 阪神港 — 神戸区、第2区 灯台について

神戸第6防波堤灯台(灯台表第1巻3645)(34-40.2N 135-14.7E)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月下旬～令和6年2月末

海図 W101A(JP共)～W1103(JP共)～W150A(JP共)～W106(JP共)

出所 五本部交通部



### ★5年415項 阪神港 — 神戸区、第4区及び付近 魚礁設置

五管区水路通報5年41号359項関連

海釣り公園付近において、魚礁が設置された。

区域 下記4地点により囲まれる区域(海域)

(1) 34-38-06N 135-06-09E

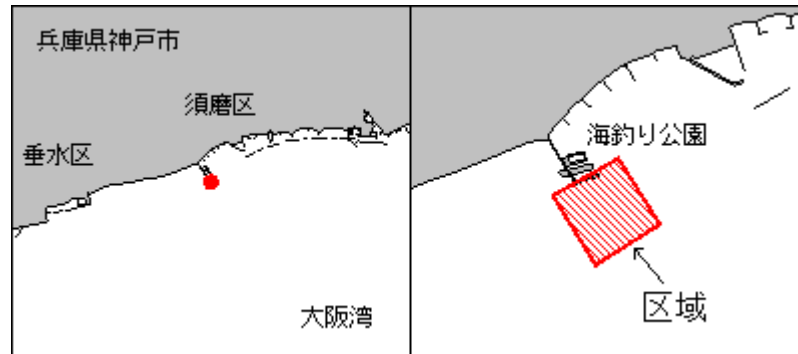
(2) 34-38-11N 135-06-20E

(3) 34-38-03N 135-06-26E

(4) 34-37-57N 135-06-16E

海 図  
出 所

W101B(JP共)  
五本部海洋情報部



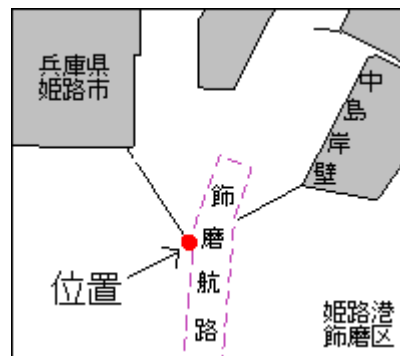
### ★5年416項 瀬戸内海 — 姫路港、飾磨区、第2区 灯台について

飾磨西防波堤東灯台(灯台表第1巻 3862)(34-45.7N 134-39.0E)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月下旬～令和6年3月下旬

海 図 W134B(JP共)－W1113－W150B－W106(JP共)

出 所 五本部交通部



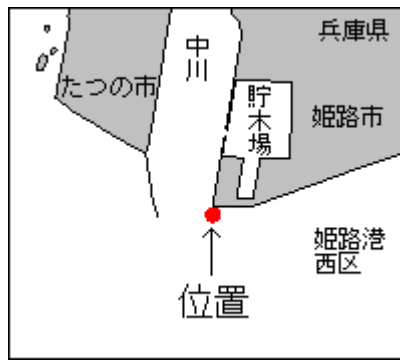
### ★5年417項 瀬戸内海 — 姫路港、西区、第2区 灯台について

姫路港中川東防波堤灯台(灯台表第1巻 3881)(34-45.4N 134-34.2E)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月下旬～令和6年3月下旬

海 図 W134B(JP共)－W1113－W150B－W106(JP共)

出 所 五本部交通部



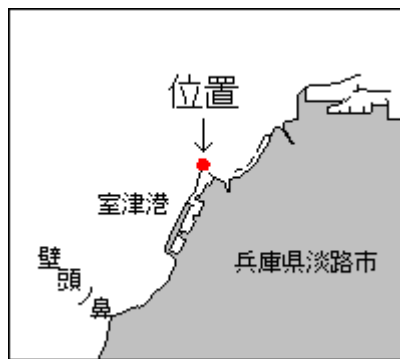
## ★5年418項 瀬戸内海 — 淡路島、室津港 灯台について

淡路室津港西防波堤灯台(灯台表第1巻 3957)(34-31.5N 134-52.7E)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月下旬～令和6年1月末

海図 W131(JP共)－W150A(JP共)－W150B－W106(JP共)

出所 五本部交通部



## ★5年419項 四国南岸 — 室津港 防波堤築造工事

潜水士・起重機船による防波堤築造工事が実施される。

期間 令和5年11月16日～令和6年2月29日(予備日3月1日～10日) 日出～日没

区域1 下記4地点により囲まれる海域

(1) 33-17-21.5N 134-08-06.2E

(2) 33-17-21.9N 134-08-17.0E

(3) 33-17-17.0N 134-08-17.3E

(4) 33-17-16.7N 134-08-06.5E

区域2 下記4地点により囲まれる海域

(5) 33-17-15.8N 134-08-05.0E

(6) 33-17-08.3N 134-08-01.5E

(7) 33-17-02.5N 134-08-19.6E

(8) 33-17-09.9N 134-08-23.4E

備考 区域1は灯付浮標で明示される

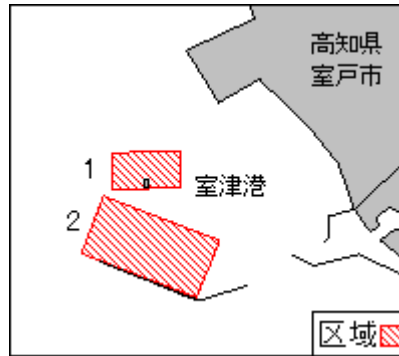
区域2は消波ブロック仮置き作業等が実施される

水深5m(アンカーワイヤー上)を明示する浮標を設置

警戒船を配備



海 図 W1140  
出 所 高知海上保安部



### ★5年420項 四国南岸 — 室津港北西方 防波堤築造工事

奈半利港において、起重機船等による防波堤築造工事が実施される。

期 間 令和5年11月16日～12月25日(予備日12月26日～令和6年1月31日) 日出～日没  
区 域 33-25-05N 134-00-45E 付近  
備 考 水深3m(アンカーワイヤー上)を明示する浮標を設置  
警戒船を配備  
海 図 W108(JP共)  
出 所 高知海上保安部



### ★5年421項 四国南岸 — 高知港 捨石投入作業

高知港仁井田地先において、潜水士・ガット船による捨石投入作業が実施される。

期 間 令和5年11月17日～令和6年3月17日 日出～日没  
区 域 下記4地点により囲まれる区域  
(1) 33-30-41N 133-34-44E  
(2) 33-30-36N 133-34-56E  
(3) 33-30-26N 133-34-50E  
(4) 33-30-30N 133-34-38E  
備 考 アンカー位置を明示する浮標を設置  
捨石投入区域を明示する灯付浮標を設置  
警戒船を配備

海 図  
出 所

W110  
高知海上保安部

