



# 五管区水路通報第46号

## 1217項-1238項

平成26年11月28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1217項	四国南岸	土佐湾	射撃訓練等
第1218項	潮岬東方至る四国南岸		水路測量
第1219項	本州南岸	潮岬西北西方、周参見漁港	消波ブロック据付工事
第1220項	本州南岸	田辺港西南西方	灯浮標調査作業
第1221項	本州南岸	田辺港、第2区	潜堤一部撤去
第1222項	本州南岸	田辺港、第2区	養浜作業
第1223項	淡路島	沼島西方	魚礁設置作業
第1224項	大阪湾		採泥作業等
第1225項	阪神港及び付近		海洋調査
第1226項	阪神港	大阪区、第2区	警備訓練
第1227項	阪神港	神戸区、第3区	小型船舶実技講習
第1228項	阪神港	神戸区、第3区	小型船舶実技講習
第1229項	阪神港	神戸区、第4区	レガッタ練習
第1230項	阪神港	神戸区、第4区	小型船舶実技講習
第1231項	阪神港	神戸区、第4区	小型船舶実技講習
第1232項	淡路島	岩屋港付近	潜堤延長工事
第1233項	姫路港	飾磨区、飾磨航路付近	水深減少
第1234項	姫路港西方		魚礁設置
第1235項	家島諸島	西島南方	魚礁設置
第1236項	徳島小松島港北方		水深減少
第1237項	徳島小松島港	徳島区、第1区及び第2区	潜水作業等
第1238項	四国南岸	室津港及び付近	水路測量

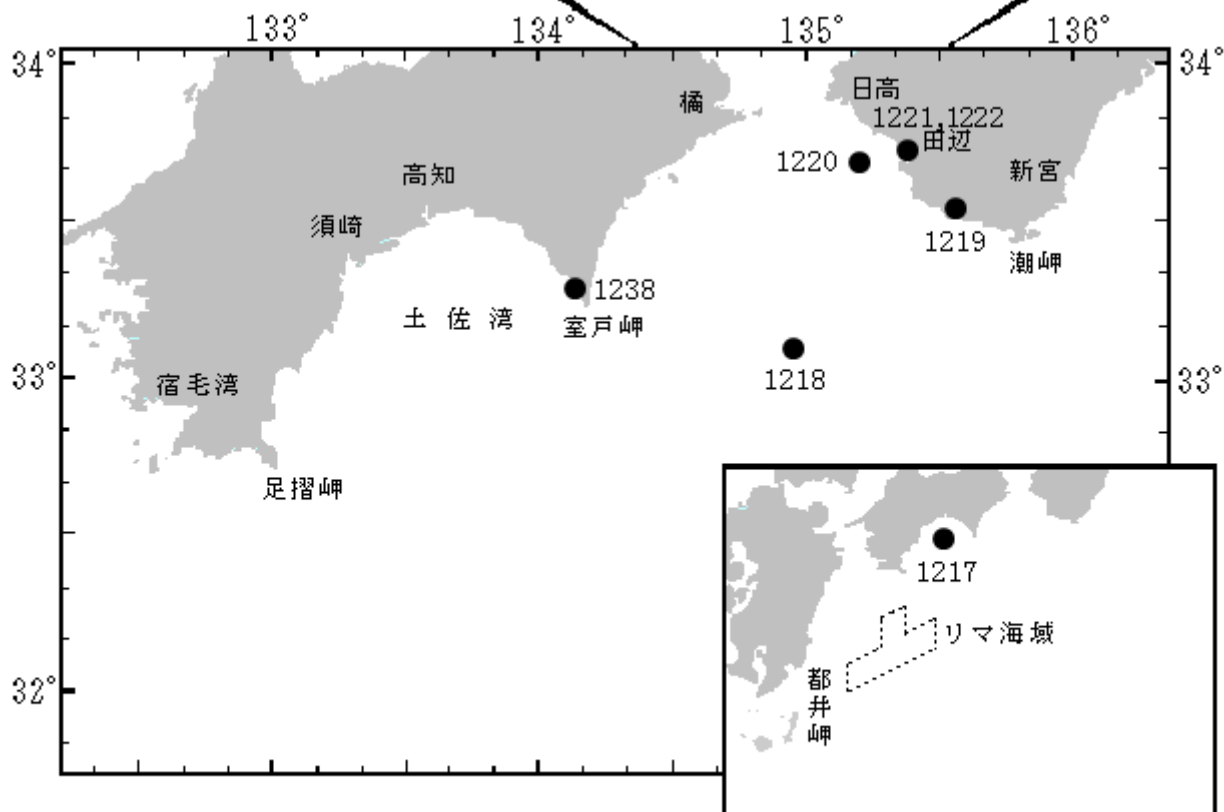
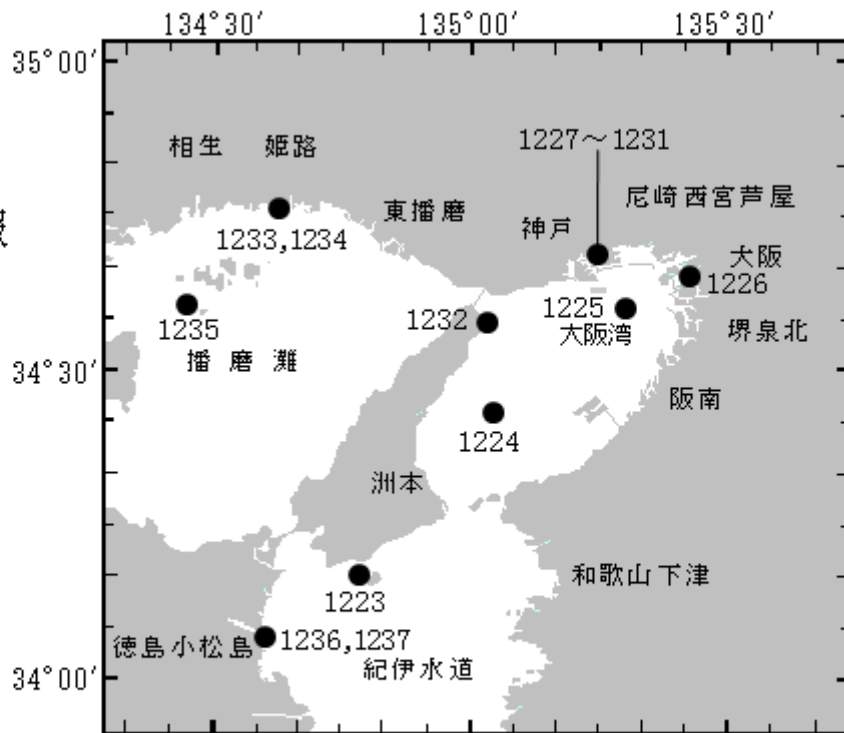
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第46号(平成26年11月21日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の項数
引田湾東方	灯台光達距離変更	W106(JP 共)-W100A	764	26年42号1130項
浦港南方	灯台光達距離変更	W131(JP 共)-W150A(JP 共)- W106(JP 共)-W100A	765	26年41号1107項
津名港北東方	灯台灯質、光達距離変更	W131(JP 共)-W1143- W150A(JP 共)-W106(JP 共)- W100A	766	26年40号1080項

五管区水路通報

第46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。

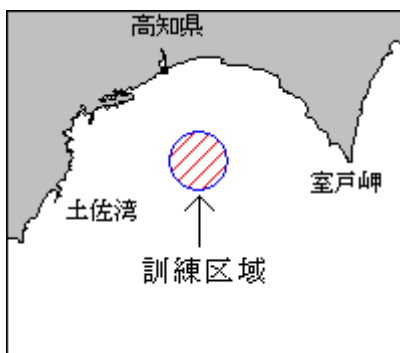
※五管区水路通報に関するお問合せはこちらまで  
〒650-8551 神戸市中央区波止場町1-1  
第五管区海上保安本部海洋情報部監理課情報係  
TEL:078-391-6651(内線2515、2516)  
FAX:078-332-6307(自動受信)

※五管区水路通報提供サービス  
FAX: 078-332-6307……最新号(ポーリング受信方式)  
インターネット: URL <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

★26年1217項 四国南岸 ー 土佐湾 射撃訓練等

土佐湾において、巡視船による射撃訓練及び照明弾発射訓練が実施される。

期 間 平成26年12月9日（予備日10日）0900～1700  
 区 域 33-14.8N 133-40.8E を中心とする半径5海里の円内海域  
 備 考 巡視船は「UY」及び「NE4」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯  
 海 図 W108（JP共）  
 出 所 五本部警備救難部



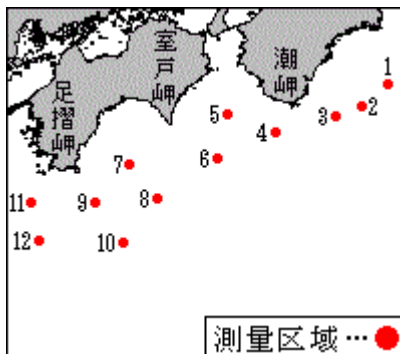
★26年1218項 潮岬東方至る四国南岸 水路測量

測量船「明洋」（550総トン）による水路測量が実施される。

期 間 平成26年12月8日～24日  
 区 域 下記12区域

- (1) 33-40-12N 136-59-45E を中心とする半径1.1海里の円内海域
- (2) 33-26-00N 136-40-00E を中心とする半径1.2海里の円内海域
- (3) 33-20-02N 136-19-57E を中心とする半径1.1海里の円内海域
- (4) 33-09-37N 135-34-18E を中心とする半径0.9海里の円内海域
- (5) 33-21-00N 134-56-40E を中心とする半径0.8海里の円内海域
- (6) 32-52-16N 134-48-50E を中心とする半径0.8海里の円内海域
- (7) 32-49-00N 133-40-00E を中心とする半径0.6海里の円内海域
- (8) 32-25-41N 134-01-52E を中心とする半径1.0海里の円内海域
- (9) 32-22-05N 133-13-09E を中心とする半径0.7海里の円内海域
- (10) 31-55-51N 133-34-35E を中心とする半径1.6海里の円内海域
- (11) 32-23-00N 132-25-02E を中心とする半径0.9海里の円内海域
- (12) 31-58-26N 132-29-42E を中心とする半径1.1海里の円内海域

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚  
 海 図 W157  
 出 所 海上保安庁海洋情報部



★26年1219項 本州南岸 — 潮岬西北西方、周参見漁港 消波ブロック据付工事

稲積島南方において、潜水士・起重機船による消波ブロック据付工事が期間を延長して実施されている。

期 間 平成27年3月31日まで（予備日含む）日出～日没  
 区 域 33-32-32N 135-29-20E 付近  
 備 考 作業中は警戒船が配備される  
 海 図 W99（周参見漁港）  
 出 所 五本部海洋情報部



★26年1220項 本州南岸 — 田辺港西南西方 灯浮標調査作業

市江崎沖 GPS 波浪観測灯浮標（灯台表第1巻2912.5）（33-38.5N 135-09.4E）において、

調査船・無人探査機による観測機器の状況調査が実施される。  
 期 間 平成26年12月9日～19日のうち2日間 日出～日没  
 海 図 W150C（JP共）-W77（JP共）  
 出 所 田辺海上保安部



★26年1221項 本州南岸 — 田辺港、第2区 潜堤一部撤去

扇ヶ浜において、潜堤の一部が撤去された。

区 域 下記2地点を結ぶ線上（幅約15m）  
 (1) 33-43-21.4N 135-22-37.3E（既設潜堤上）  
 (2) 33-43-21.0N 135-22-35.8E（既設潜堤西端）

海 図 W74  
 出 所 五本部海洋情報部



★26年1222項 本州南岸 ー 田辺港、第2区 養浜作業

扇ヶ浜において、スパット式起重機船等による養浜作業が実施される。

期 間 平成26年12月8日～28日（予備日29日～31日）日出～日没

区 域 33-43-24N 135-22-36E 付近

備 考 区域内に黄色標識灯付汚濁防止膜が設置される  
作業中は警戒船が配備される

海 図 W74

出 所 田辺港長



★26年1223項 淡路島 ー 沼島西方 魚礁設置作業

沼島西方において、ガット船による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成26年12月10日～12日（予備日13日～19日）日出～日没

区 域 34-09-54N 134-48-36E 付近

備 考 ガット船のアンカー位置を示す浮標が設置される  
作業中は警戒船が配備される

海 図 W150C（JP共）

出 所 徳島海上保安部



★26年1224項 大阪湾 採泥作業等

大阪湾において、掃海艇による採泥作業及び海底の状況調査が実施される。

期 間 平成26年12月8日～11日（予備日12日）日出～日没

区 域 下記3地点を結ぶ線上付近

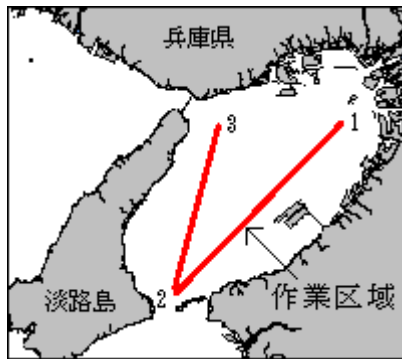
(1) 34-35-36N 135-19-06E

(2) 34-18-12N 134-59-03E

(3) 34-35-00N 135-04-56E

海 図 W150A（JP共）

出 所 神戸海上保安部



## ★26年1225項 阪神港及び付近 海洋調査

大阪湾北東部において、測量船「うずしお」(30トン)による海洋調査が実施される。

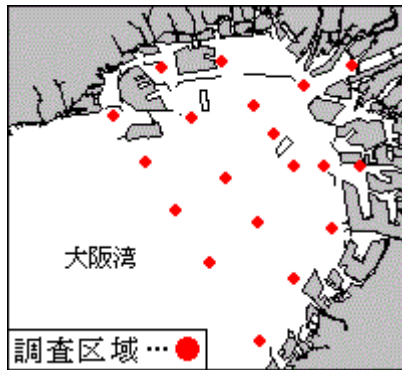
期 間 平成26年12月8日、9日(予備日10日~23日)0830~日没

区 域 付図に示す19地点

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W1103(JP共)-W150A(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



## ★26年1226項 阪神港 — 大阪区、第2区 警備訓練

天保山岸壁前面及び付近において、巡視船等によるテロ対策訓練が実施される。

期 間 平成26年12月2日 1000~1200、1330~1500

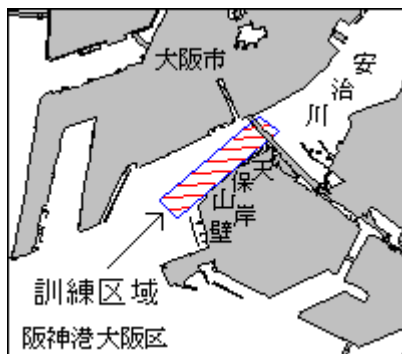
区 域 34-39-24N 135-25-48E 付近

備 考 訓練参加船艇は「UY」旗を掲揚

訓練中は警戒船が配備される

海 図 W123(JP共)

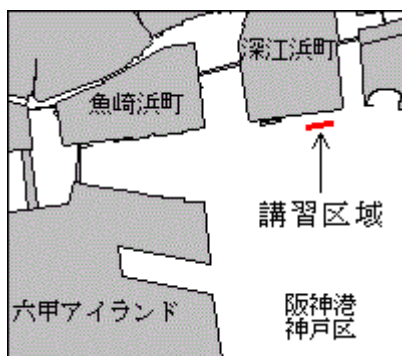
出 所 大阪海上保安監部



★26年1227項 阪神港 — 神戸区、第3区 小型船舶実技講習

東部第4工区南側において、小型船舶実技講習が実施される。

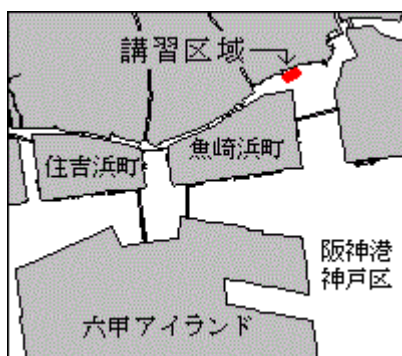
期 間 平成26年12月11日、13日、14日、20日、21日（予備日12日）0800～日没  
区 域 34-42-15N 135-18-04E 付近  
備 考 上記区域に蛇行コースを示す橙色球形浮標が3基設置される  
海 図 W101A（JP共）  
出 所 阪神港長



★26年1228項 阪神港 — 神戸区、第3区 小型船舶実技講習

東神戸フェリーふ頭前面において、小型船舶実技講習が実施される。

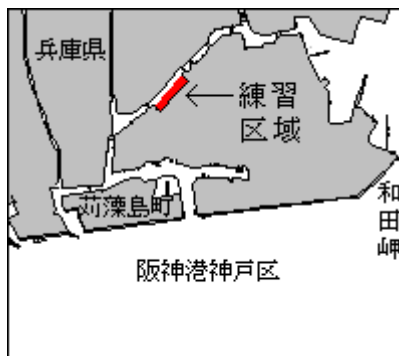
期 間 平成26年12月13日、14日（予備日15日～21日）0800～日没  
区 域 34-42-49N 135-17-13E 付近  
備 考 区域に蛇行コースを示す橙色球形浮標が3基設置される  
海 図 W101A（JP共）  
出 所 阪神港長



★26年1229項 阪神港 — 神戸区、第4区 レガッタ練習

兵庫運河において、レガッタ練習が実施される。

期 間 平成26年12月1日～31日 日出～日没  
区 域 34-39-28N 135-09-55E 付近  
備 考 上記区域内にコースを示す赤色及び黄色浮標が多数設置される  
練習中は警戒船が配備される  
海 図 W101A（JP共）-W101B（JP共）  
出 所 阪神港長



★26年1230項 阪神港 — 神戸区、第4区 小型船舶実技講習

和田岬西方において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 平成26年12月6日、7日、13日、14日、20日、21日、27日、28日

(予備日25日、26日) 0900～日没

区 域 下記2地点付近

(1) 34-39-05N 135-10-12E

(2) 34-38-54N 135-10-49E

備 考 上記(1)地点に蛇行コースを示す橙色球形浮標が3基設置される

海 図 W101A(JP共)－W101B(JP共)

出 所 阪神港長



★26年1231項 阪神港 — 神戸区、第4区 小型船舶実技講習

和田岬西方において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 平成26年12月14日、15日(予備日16日～21日) 0800～日没

区 域 下記2地点付近

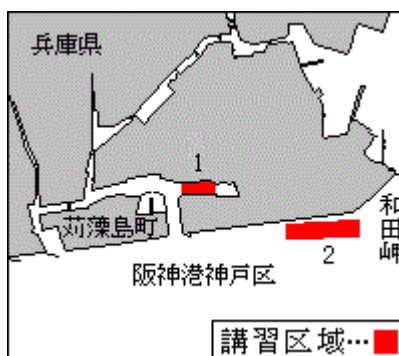
(1) 34-39-06N 135-10-09E

(2) 34-38-54N 135-10-49E

備 考 上記(1)地点付近に蛇行コースを示す橙色球形浮標3基が設置される

海 図 W101A(JP共)－W101B(JP共)

出 所 阪神港長





## ★26年1232項 淡路島 — 岩屋港付近 潜堤延長工事

岩屋港付近において、潜水士・ガット船による潜堤延長工事が実施される。

期間 平成26年12月1日～平成27年3月14日（予備日15日～25日）日出～日没  
区域 34-35-01N 135-01-30E 付近  
備考 区域内に灯付浮標が設置される  
作業中は警戒船が配備される  
海図 W131（JP共）  
出所 神戸海上保安部

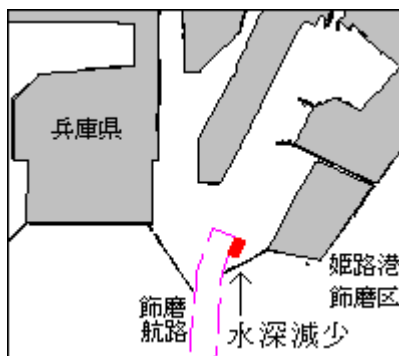


## ★26年1233項 姫路港 — 飾磨区、飾磨航路付近 水深減少

飾磨航路付近において、水深が海図記載より約0.5m～1m減少している。

区域 下記4地点により囲まれる区域  
(1) 34-45-57.8N 134-39-14.9E  
(2) 34-45-56.6N 134-39-17.6E  
(3) 34-45-52.3N 134-39-14.7E  
(4) 34-45-53.8N 134-39-11.8E

海図 W134B（JP共）  
出所 五本部海洋情報部

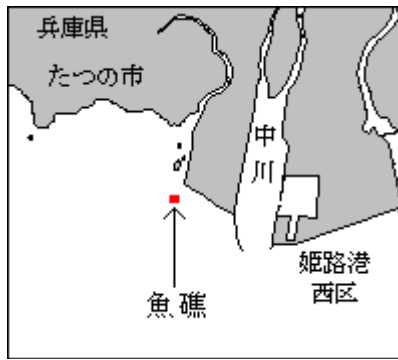


## ★26年1234項 姫路港西方 魚礁設置

姫路港西方において、魚礁が設置された。

区域 下記4地点により囲まれる区域  
(1) 34-45-45N 134-33-26E  
(2) 34-45-46N 134-33-26E  
(3) 34-45-46N 134-33-28E  
(4) 34-45-45N 134-33-28E

備考 投石魚礁（海底からの魚礁の高さは最大約1.3m）  
海図 W1113  
出所 五本部海洋情報部



★26年1235項 家島諸島 ー 西島南方 魚礁設置

五管区水路通報26年33号855項削除

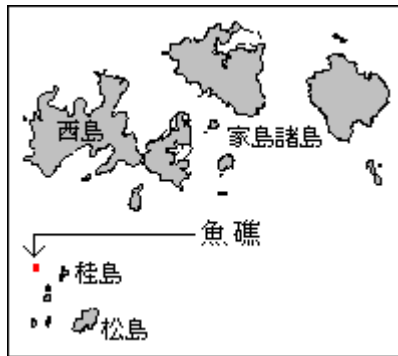
桂島西方において、魚礁が設置された。

位置 34-36-43.2N 134-27-47.0E

備考 投石魚礁（海底からの魚礁の高さは最大約24m）

海図 W1113

出所 五本部海洋情報部



★26年1236項 徳島小松島港北方 水深減少

吉野川河口付近において、水深が海図記載より約1m~4m減少している。

区域 下記6地点により囲まれる区域

(1) 34-05-00.0N 134-36-20.3E

(2) 34-05-00.0N 134-36-39.4E

(3) 34-04-52.3N 134-37-00.0E

(4) 34-04-30.9N 134-37-00.0E

(5) 34-04-30.9N 134-36-01.4E

(6) 34-04-46.8N 134-36-01.4E

海図 W1126

出所 五本部海洋情報部



★26年1237項 徳島小松島港 — 徳島区、第1区及び第2区 潜水作業等

沖洲周辺において、潜水士・作業船による採水・採泥作業が実施される。

期 間 平成26年12月11日(予備日12日~18日) 日出~日没

区 域 下記8地点付近

- (1) 34-03-13N 134-35-32E
- (2) 34-02-54N 134-36-14E
- (3) 34-03-23N 134-36-42E
- (4) 34-03-59N 134-36-29E
- (5) 34-04-02N 134-36-02E
- (6) 34-04-13N 134-36-08E
- (7) 34-03-52N 134-35-41E
- (8) 34-03-37N 134-35-32E

備 考 潜水作業中は警戒船が配備される

海 図 W1126

出 所 徳島小松島港長



★26年1238項 四国南岸 — 室津港及び付近 水路測量

室津港及び付近において、水路測量が実施される。

期 間 平成26年12月1日~25日のうち7日間

位 置 33-17.4N 134-07.8E 付近

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W1140-W77(JP共)-W108(JP共)

出 所 五本部海洋情報部

