

# 五管区水路通報第39号

## 1067 項-1098 項

平成 28 年 10 月 7 日

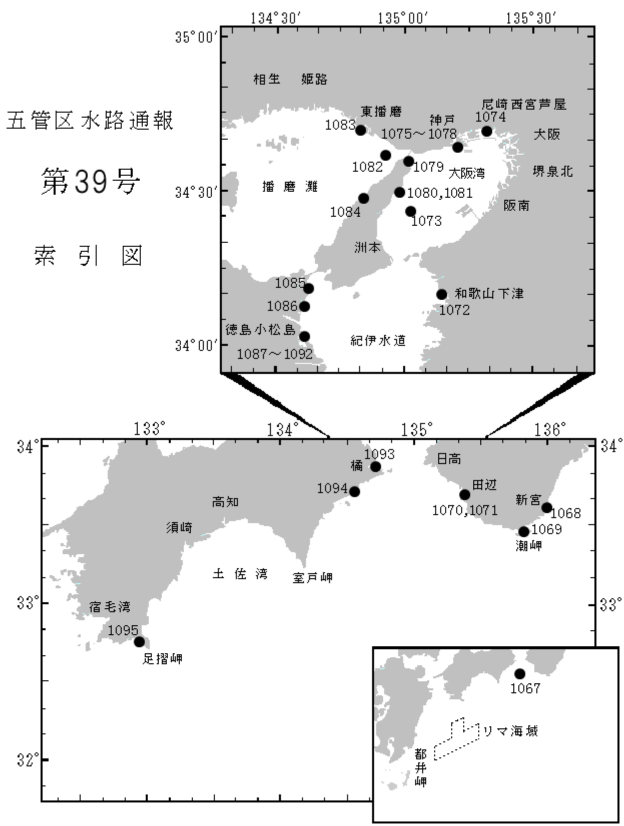
※本通報に使用している経度、緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています。

第 1067 項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 1068 項	本州南岸	新宮港南西方、那智湾	灯付浮標設置工事
第 1069 項	本州南岸	串本港	岸壁改修工事
第 1070 項	本州南岸	田辺港南西方	海上行事
第 1071 項	本州南岸	田辺港、第1区	防波堤補修作業
第 1072 項	和歌山下津港	外港	魚礁設置作業等
第 1073 項	大阪湾		救難訓練
第 1074 項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	掘下げ作業等
第 1075 項	阪神港	神戸区、第2区	水中障害物存在
第 1076 項	阪神港	神戸区、第2区	レガッタレース等
第 1077 項	阪神港	神戸区、第5区	潜水調査作業
第 1078 項	阪神港	神戸区、第6区	灯浮標移設(予告)
第 1079 項	淡路島	岩屋港	灯台改修工事
第 1080 項	淡路島	津田ノ鼻南西方	消波ブロック設置工事
第 1081 項	淡路島	津田ノ鼻南西方	灯台改修工事
第 1082 項	播磨灘東部		船舶通航信号所一時業務休止
第 1083 項	東播磨港		灯台改修工事
第 1084 項	淡路島	江井港	灯台改修工事
第 1085 項	鳴門海峡	撫養港	灯付浮標交換作業
第 1086 項	紀伊水道	富岡港及び付近	養殖施設設置
第 1087 項	徳島小松島港付近		潜水調査作業等
第 1088 項	徳島小松島港	徳島区及び付近	深浅測量
第 1089 項	徳島小松島港	徳島区、第1区及び付近	磁気探査作業
第 1090 項	徳島小松島港	徳島区、第1区	潜水作業
第 1091 項	徳島小松島港	小松島区、第1区	潜水作業
第 1092 項	徳島小松島港東方		曳航訓練
第 1093 項	紀伊水道	橘港	潜水作業
第 1094 項	四国南岸	日和佐港北東方、由岐港	深浅測量
第 1095 項	四国南岸	土佐清水港	海上訓練
第 1096 項	船舶気象通報等廃止		
第 1097 項	船舶通航信号所変更		
AT 4000 -T	\$4- cm -1 de		

※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第39号(平成28年9月30日発行)掲載分)

今週は、五管区内の小改正通報はありません。

第 1098 項 海図改版



※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

#### ★28年1067項 紀伊水道南方 射撃訓練

蒲生田岬南方において、自衛艦による水上射撃訓練が実施される。

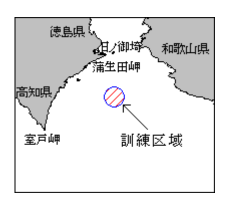
期 間 平成 28 年 10 月 17 日 (予備日 18 日) 0700~1700

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

備 考 射撃訓練は、射撃海面上に船舶・航空機が存在しないことを確認しながら実施される

海 図 W77(JP共)

出 所 防衛省海上幕僚監部



## ★28年1068項 本州南岸 - 新宮港南西方、那智湾 灯付浮標設置工事

浜ノ宮地先において、作業船による灯付浮標の設置工事が実施される。

期 間 平成 28 年 10 月 17 日~11 月 4 日 日出~日没

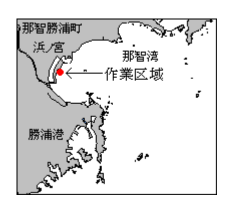
区 域 33-38-31N 135-56-22E 付近

備 考 作業船のアンカー位置を示す橙色浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W46(分図「勝浦湾」共)

出 所 串本海上保安署



## ★28年1069項 本州南岸 - 串本港 岸壁改修工事

串本港において、潜水士・クレーン付台船等による岸壁改修工事が実施される。

期 間 平成 28 年 10 月 15 日~平成 29 年 3 月 20 日(予備日含む) 日出~日没

区 域 33-28-08N 135-46-57E 付近

備考作業区域を示す赤旗が設置される。

区域内に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 W99(分図「串本港」)

出 所 串本海上保安署



## ★28年1070項 本州南岸 - 田辺港南西方 海上行事

瀬戸埼付近において、ハイダイビング競技が実施される。

期 間 平成 28 年 10 月 14 日 1100~1330

15日 1145~1430

16日 1200~1545

区 域 33-39-58N 135-20-03E 付近 備 考 区域を示す浮標が設置される

海 図 W77(JP共)

出 所 田辺海上保安部



## ★28年1071項 本州南岸 - 田辺港、第1区 防波堤補修作業

五管区水路通報平成 28 年 32 号 859 項関連

文里地先において、潜水士・起重機船による防波堤の補修作業が実施される。

期 間 平成 28 年 10 月 20 日~平成 29 年 3 月 20 日(予備日 21 日~25 日)日出~日没

区 域 33-42-56N 135-23-06E 付近

備 考 防波堤には仮設足場及び汚濁防止膜が設置され、黄色標識灯で明示される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W74

出 所 田辺港長



## ★28年1072項 和歌山下津港 - 外港 魚礁設置作業等

和歌浦漁港付近において、潜水士・スパッド式起重機船による魚礁設置作業及び深浅測量が実施されている。

期 間 平成28年10月15日まで(予備日含む)日出~日没

区 域 34-11-04N 135-09-39E 付近

備 考 潜水作業中は警戒船が配備される

海 図 W1143

出 所 和歌山下津港長



#### ★28年1073項 大阪湾 救難訓練

大阪湾において、巡視船艇及び航空機等による救難訓練が実施される。

期 間 平成 28 年 10 月 21 日 0900~1300

区 域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-33. ON 135-02. OE

(2) 34-33. ON 135-07. 5E

(3) 34-22. ON 135-07. 5E

(4) 34–22. ON 134–55. OE

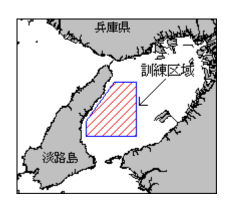
(5) 34–25. ON 134–55. OE

巡視船艇は「UY」旗を掲揚

海 図 W150A(JP共)

出 所 五本部警備救難部

考



#### ★28年1074項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第2区 掘下げ作業等

五管区水路通報 28 年 33 号 894 項削除

JFE スチール東側岸壁前面において、スパッド式バックホウ浚渫船等による掘下げ作業及び深浅測量が期間を延長して実施されている。

期 間 平成28年11月30日まで(予備日を含む)日出~日没

区 域 34-43-12N 135-20-38E 付近

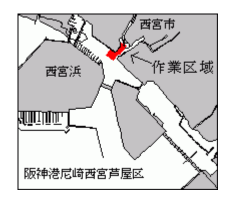
備 考 作業中は汚濁防止枠が設置される

夜間停泊時は、作業船の位置を示す黄色標識灯が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W1107(JP共)

出 所 阪神港長



## ★28年1075項 阪神港 - 神戸区、第2区 水中障害物存在

摩耶ふ頭南東方において、水中障害物(錨:長さ2.1m、幅1.3m)が存在する。

位 置 下記4地点により囲まれる範囲

(1) 34-41-35.5N 135-14-15.1E

(2) 34-41-37. ON 135-14-29. 7E

(3) 34-41-29.6N 135-14-30.6E

(4) 34-41-33. ON 135-14-15. 4E

海 図 W101A (JP共)

出 所 神戸海上保安部



## ★28年1076項 阪神港 - 神戸区、第2区 レガッタレース等

摩耶ふ頭北西方において、レガッタレース及び体験教室が実施される。

期 間 平成 28 年 10 月 22 日 1300~1600、23 日 0830~1400

区 域 34-41-54N 135-13-08E 付近

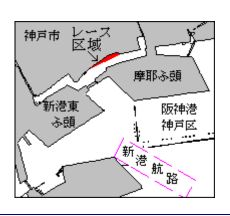
備 考 区域を示す赤色浮標及びコースを示す黄色、白色球形浮標が設置される

21日 1100 から区域内に仮設浮桟橋が設置され、浮桟橋の四隅及びアンカー位置を示す黄色標識灯が設置される

行事中は警戒船が配備される

海 図 W101A(JP共)

出 所 阪神港長



## ★28年1077項 阪神港 - 神戸区、第5区 潜水調査作業

神戸空港周辺護岸部において、潜水士による海中生物調査が実施される。

期 間 平成 28 年 10 月 22 日、23 日のうち 1 日間 (予備日 29 日~11 月 6 日) 日出~日没

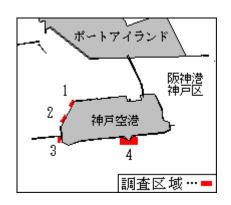
位 置 下記 4 地点付近

- (1) 34-38-23N 135-12-43E
- (2) 34-38-08N 135-12-33E
- (3) 34-37-52N 135-12-31E
- (4) 34-37-49N 135-13-43E

備 考 作業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



## ★28年1078項 阪神港 - 神戸区、第6区 灯浮標移設(予告)

五管区水路通報 28 年 37 号 1014 項削除、28 年 38 号 1045 項削除

下記のとおり、神戸六甲アイランド東水路中央第1号灯浮標(灯台表第1巻3635)が移設される。

予定日 平成 28 年 10 月 13 日 (予備日 14 日)

位 置 新) 34-37-45.7N 135-18-32.3E

旧) 34-37-46. 3N 135-18-41. 3E

備 考 移設作業は起重機船により実施される

移設作業の前日に、新設位置に黄色灯付橙色浮標が設置される

移設作業中は警戒船が配備される

海 図 W101A(JP共)-W1103(JP共)-W150A(JP共)-W106(JP共)

出 所 五本部交通部、阪神港長



## ★28年1079項 淡路島 - 岩屋港 灯台改修工事

岩屋港東防波堤灯台(灯台表第1巻3715.1)(34-35.9N 135-00.8E)は、改修工事実施に伴い灯塔が見えにくくなる。

期 間 平成 28 年 10 月 12 日~10 月下旬

備 考 灯塔の周囲に足場が組まれ、灰色シートに覆われる

海 図 W1217(岩屋港)



## ★28年1080項 淡路島 - 津田ノ鼻南西方 消波ブロック設置工事

淡路市釜口地先において、潜水士・クレーン付台船による消波ブロック設置工事が実施される。

期 間 平成28年10月17日~平成29年1月7日(予備日含む) 日出~日没

区 域 34-29-34N 134-57-58E 付近

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W131(JP共)-W1143

出 所 五本部海洋情報部



## ★28年1081項 淡路島 - 津田ノ鼻南西方 灯台改修工事

釜口港 1 号防波堤灯台 (灯台表第 1 巻 3699. 6) (34-29. 5N 134-57. 9E) は、改修工事実施に伴い灯塔が見えにくくなる。

期 間 平成 28 年 10 月 13 日~11 月上旬

備 考 灯塔の周囲に足場が組まれ、灰色シートに覆われる

海 図 W131(JP共)-W1143



## ★28年1082項 播磨灘東部 - 船舶通航信号所一時業務休止

江埼船舶通航信号所(呼出名称:おおさかマーチス、灯台表第1巻8404)(34-35.9N 134-59.5E)が運用する 江埼レーダー施設を使用した情報提供業務が、保守作業に伴い一時休止される。

期 間 平成 28 年 10 月 22 日 (予備日 23 日) 1000~1230

区 域 播磨灘東部(付図参照)

海 図 W131 (JP共) -W150A (JP共) -W150B

出 所 五本部交通部



## ★28年1083項 東播磨港 - 灯台改修工事

東播磨港別府西港西防波堤灯台(灯台表第1巻3845)(34-42.8N 134-48.4E)は、改修工事実施に伴い 灯塔が見えにくくなる。

期 間 平成 28 年 10 月 19 日~11 月中旬

備 考 灯塔の周囲に足場が組まれ、白色シートに覆われる

海 図 W107(JP共)

出 所 五本部交通部



## ★28年1084項 淡路島 - 江井港 灯台改修工事

江井港西防波堤灯台(灯台表第1巻3960)(34-28.2N 134-49.8E)は、改修工事実施に伴い灯塔が見えにくくなる。

期 間 平成 28 年 10 月 13 日~11 月上旬

備 考 灯塔の周囲に足場が組まれ、灰色シートに覆われる

海 図 W131(JP共)



## ★28年1085項 鳴門海峡 - 撫養港 灯付浮標交換作業

撫養ノ瀬戸において、作業船による黄色灯付浮標の交換作業が実施される。

期 間 平成28年10月7日~14日のうち1日間 日出~日没

区 域 34-11-24N 134-36-56E 付近

海 図 W1216 (撫養港)

出 所 徳島海上保安部



## ★28年1086項 紀伊水道 - 富岡港及び付近 養殖施設設置

富岡港及び付近において、わかめ・こんぶ養殖施設及び黄色灯付浮標が設置される。

期 間 平成 28 年 10 月 15 日~平成 29 年 6 月 30 日

区域1 下記4地点により囲まれる区域

(1) 33-56-26N 134-42-42E

(2) 33-55-56N 134-42-53E

(3) 33-55-57N 134-42-34E

(4) 33-56-26N 134-42-21E

区域2 下記8地点及び陸岸により囲まれる区域

(5) 33-55-33N 134-42-21E

(6) 33-55-31N 134-42-34E

(7) 33-55-28N 134-42-41E

(8) 33-54-53N 134-42-24E

(9) 33-54-59N 134-42-15E

(10) 33–55–02N 134–42–04E

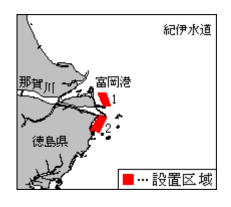
(10) 33-55-02N 134-42-04E (11) 33-54-59N 134-42-03E

(12) 33-55-00N 134-41-56E

考 平成28年10月15日~11月20日までの間、養殖施設等の設置作業が実施される

海 図 W1147

出 所 徳島海上保安部



## ★28年1087項 徳島小松島港付近 - 潜水調査作業等

吉野川河口において、潜水士等による海生生物調査が実施される。

期 間 平成28年10月14日~31日のうち5日間日出~日没

区 域 下記3地点付近

(1) 34-05-01N 134-36-11E

(2) 34-04-54N 134-36-09E

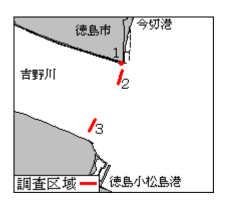
(3) 34-04-30N 134-35-52E

備 考 上記(2)(3)地点には夜間に刺網が設置され、黄色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 W1126

出 所 徳島海上保安部



## ★28年1088項 徳島小松島港 - 徳島区及び付近 深浅測量

吉野川河口において、深浅測量が実施される。

期 間 平成 28 年 10 月 17 日~31 日のうち 10 日間 日出~日没

区 域 下記 11 地点を結ぶ線により囲まれる区域

(1) 34-05-11. 2N 134-36-12. 3E

(2) 34-04-46. ON 134-37-25. 2E

(3) 34-03-34. ON 134-36-48. 1E

(4) 34-03-47. 6N 134-36-10. 4E

(F) 04 00 F0 4N 104 00 10 0

(5) 34-03-52. 4N 134-36-12. 3E

(6) 34-03-59. 6N 134-35-57. 0E

(7) 34-04-09. 9N 134-36-02. 6E

(8) 34-04-22. 3N 134-35-50. 6E

(9) 34-04-44.5N 134-34-48.0E

(10) 34-05-19.5N 134-35-08.2E

(11) 34-05-01. 2N 134-36-11. 7E

備 考 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



## ★28年1089項 徳島小松島港 - 徳島区、第1区及び付近 磁気探査作業

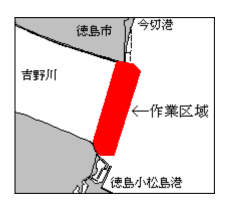
吉野川河口において、潜水士・調査船による磁気探査作業が実施される。

期 間 平成 28 年 10 月 10 日~31 日のうち 7 日間 日出~日没

区 域 34-04-40N 134-36-05E 付近

備 考 潜水作業中は区域を示す旗付竹竿が設置され、警戒船が配備される

海 図 W1126 出 所 徳島小松島港長



## ★28年1090項 徳島小松島港 - 徳島区、第1区 潜水作業

沖洲岸壁前面において、潜水士による岸壁の状況調査が実施される。

期 間 平成 28 年 10 月 17 日~21 日のうち 1 日間 日出~日没

区 域 34-03-25N 134-34-52E 付近

備 考 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



## ★28年1091項 徳島小松島港 - 小松島区、第1区 潜水作業

元根井地先にて、潜水士による採泥作業が実施される。

期 間 平成 28 年 10 月 17 日~28 日のうち 1 日間 日出~日没

区 域 下記3地点付近

(1) 34-00-58N 134-35-38E

(2) 34-00-55N 134-35-35E

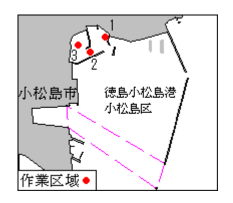
(3) 34-00-56N 134-35-32E

備 考 区域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 W1126

出 所 徳島小松島港長



## ★28年1092項 徳島小松島港東方 - 曳航訓練

徳島小松島港東方において、巡視船による曳航訓練が実施される。

期 間 平成 28 年 10 月 20 日 0900~1300

区 域 34-01-04N 134-41-00E を中心とする半径 500m の円内区域

備 考 巡視船は「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯

訓練には放水作業を伴う

海 図 W150C(JP共)

出 所 徳島海上保安部



## ★28年1093項 紀伊水道 - 橘港 潜水作業

四国電力橘湾発電所取水口前面において、潜水士によるクラゲ防止網の撤去作業が実施される。

期 間 平成 28 年 10 月 18 日、19 日(予備日 20 日、21 日) 日出~日没

区 域 33-52-04N 134-39-19E 付近

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W1142

出 所 徳島海上保安部



## ★28年1094項 四国南岸 - 日和佐港北東方、由岐港 深浅測量

由岐港において、深浅測量が実施される。

期 間 平成 28 年 10 月 17 日~21 日のうち 2 日間 日出~日没

区 域 33-46-13N 134-35-33E 付近

海 図 W150C (JP共) -W77 (JP共)

出 所 徳島海上保安部



## ★28年1095項 四国南岸 - 土佐清水港 海上訓練

清水港内において、巡視艇及び税関艇等による海上訓練が実施される。

期 間 平成 28 年 10 月 19 日 1000~1600

区 域 32-46-30N 132-57-36E 付近

備 考 訓練参加船艇は「UY」旗を掲揚

海 図 W1268

出 所 土佐清水海上保安署



## ★28年1096項 船舶気象通報等廃止

五管区水路通報 28 年 36 号 1000 項削除

下記のとおり船舶気象通報等が廃止された。

1 無線電話による船舶気象通報の廃止(灯台表第1巻 船舶気象通報)

名 称 大阪船舶通航信号所

潮岬灯台

室戸岬ディファレンシャル GPS 局

足摺岬灯台

2 ディファレンシャル GPS 局による気象通報提供業務(タイプ 16)の廃止

名 称 室戸岬ディファレンシャル GPS 局(灯台表第1巻 9418)

江埼ディファレンシャル GPS 局(灯台表第 1 巻 9419)

## ★28年1097項 船舶通航信号所変更

五管区水路通報 28 年 36 号 1001 項削除

江埼船舶通航信号所(呼出名称:おおさかマーチス、灯台表第1巻8404)(34-35.9N 134-59.5E)は以下のとおり変更した。

変更内容 電話を使用した情報提供の廃止

出 所 五本部交通部

#### ★28年1098項 海図改版

番号 図 名 縮尺 1: 刊行年月 図積 価格(税込) W101B 阪神港神戸西部 15,000 2016-9 全 3.456円 JP101B HANSHIN KO KOBE WESTERN PART OF KOBE 15,000 2016-9 全 3,456円

備 考 上記改版に伴い、海図 W101B、JP101B(2011 年 11 月刊行)は廃版とする

出 所 海上保安庁水路通報 28 年 38 号 (28. 9. 23)