

五管区水路通報第10号

257 項-276 項

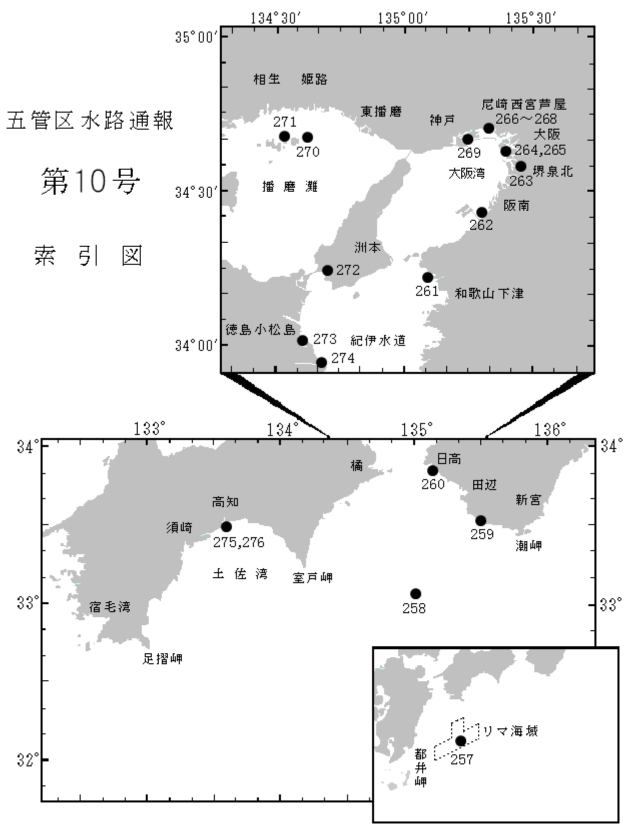
平成 28 年 3 月 11 日

※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 257 項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
	潮岬東方至る四国南岸	_	水路測量
第 259 項	本州南岸	日置港	防波堤改良工事
第 260 項	本州南岸	日高港	放水訓練
第 261 項	和歌山下津港	外港	防波堤築造工事
第 262 項	阪南港	第3区	護岸改修工事
第 263 項	阪神港	堺泉北区、第2区	護岸改修工事
第 264 項	阪神港	大阪区	船舶通航信号所一時業務休止
第 265 項	阪神港	大阪区、第6区	灯付浮標復旧
第 266 項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	磁気異常物撤去作業
第 267 項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	橋梁点検作業等
第 268 項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	ヨットレース
第 269 項	阪神港	神戸区、第2区及び第3区	重量物荷役作業
第 270 項	家島諸島	鞍掛島付近	魚礁設置
第 271 項	家島諸島	家島港	防波堤改良工事等
第 272 項	淡路島	福良港	ボーリング作業等
第 273 項	徳島小松島港	小松島区、第1区	潜水訓練等
第 274 項	紀伊水道	富岡港	護岸改修工事
第 275 項	四国南岸	土佐湾	救難訓練
第 276 項	四国南岸	高知港	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9号(平成28年3月4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
姫路港、広畑区、第1区	取水口について	W134B(JP 共)	146	28年3号94項



※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257項 四国南岸 ― 足摺岬南方(リマ海域) 射瑿訓練

自衛艦による水上射撃及び対空射撃訓練が実施される。

平成 28 年 3 月 29 日、30 日 (予備日 31 日、4 月 1 日) 0600~1800 期間

区 域 下記6地点により囲まれる区域

- 31-48-13N 133-29-51E (1)
- (2) 31-42-13N 133-29-51E
- (3) 31-28-13N 132-59-51E
- 31-36-13N 132-59-51E (4)
- 31-36-13N 132-37-51E (5)
- 31-48-13N 132-37-51E (6)

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 义 W157

出 所 防衛省海上幕僚監部



★28年258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。

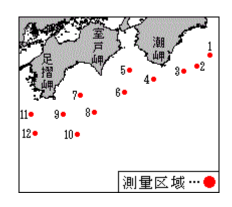
期間 平成 28 年 3 月 17 日~25 日

区 域 下記 12 区域

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

W157 海 义

所 海上保安庁海洋情報部



★28年259項 本州南岸 - 日置港 防波堤改良工事

日置港において、潜水士・起重機船等による防波堤改良工事が実施される。

期 間 平成 28 年 3 月 15 日~6 月 20 日 (予備日 21 日~30 日) 日出~日没

区 域 33-33-40N 135-26-47E 付近

備 考 起重機船のアンカーワイヤー海面下 3m の位置を示す黄色俵型浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W77(JP共) 出 所 田辺海上保安部





★28年260項 本州南岸 - 日高港 放水訓練

五管区水路通報 28 年 9 号 233 項削除

関西電力御坊発電所前面において、放水訓練が実施される。

期 間 平成 28 年 3 月 15 日 (予備日 17 日) 0900~1600

区 域 33-51-44N 135-09-00E 付近

備 考 区域内にオイルフェンスが展張され、浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W77(分図「日高港」、JP共)

出 所 田辺海上保安部



★28年261項 和歌山下津港 - 外港 防波堤築造工事

五管区水路通報 28 年 1 号 11 項削除

北区航路西方において、スパット式グラブ浚渫船等による防波堤築造工事が期間を延長して実施されている。

期 間 平成28年3月22日まで日出~日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-14-19. 9N 135-05-45. 9E

(2) 34-14-11.5N 135-05-40.7E

(3) 34-14-15. 8N 135-05-30. 6E

(4) 34-14-24. 2N 135-05-35. 8E

備 考 上記区域内に汚濁防止枠が設置される

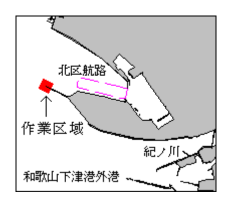
作業船のアンカー位置を示す浮標が設置される

浚渫船が夜間停泊する場合は、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 W1150(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★28年262項 阪南港 - 第3区 護岸改修工事

五管区水路通報 28 年 6 号 167 項削除

佐野漁港において、潜水士・ガット船等による護岸改修工事が期間を延長して実施されている。

期 間 平成28年3月31日まで(予備日を含む)日出~日没

区 域 34-25-52N 135-19-08E 付近

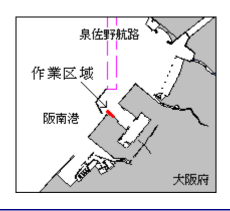
備 考 区域内に汚濁防止膜が設置される

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 W1141 (JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★28年263項 阪神港 - 堺泉北区、第2区 護岸改修工事

大浜第1号物揚場前面において、潜水士・起重機船等による護岸改修工事が実施される。

期 間 平成28年3月23日~10月31日まで(予備日を含む)日出~日没

区 域 34-35-03N 135-27-55E 付近

備 考 区域内に汚濁防止枠が設置される

区域内に竹竿等が設置される

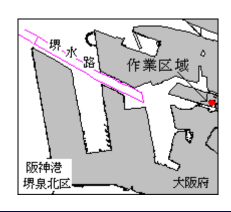
ブロック据付後、ブロックに黄色灯付の足場が設置される

夜間停泊時は、作業船の四隅に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 W1146(JP共)

出 所 阪神港長



★28年264項 阪神港 - 大阪区 船舶通航信号所一時業務休止

機器整備に伴い、下記航路標識における電光表示板の表示が一時休止(消灯)する。

1 期間 平成28年3月26日(予備日27日)1000~1300

名 称 大阪内港船舶通航信号所(灯台表第1巻8108.04)(34-38.3N 135-23.9E)

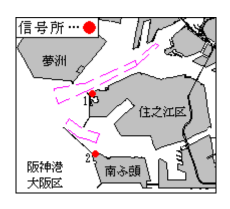
2 期 間 平成 28 年 3 月 26 日 (予備日 27 日) 1430~1730

名 称 大阪南港船舶通航信号所(灯台表第1巻8108.03)(34-37.2N 135-24.0E)

備 考 点灯作動を確認する際は、表示事項が通航の現状と異なる場合がある

海 図 W123(JP共)-W1103(JP共)

出 所 五本部交通部



★28年265項 阪神港 - 大阪区、第6区 灯付浮標復旧

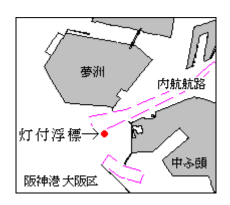
五管区水路通報 28 年 9 号 239 項削除

夢洲南方において、赤色灯付浮標が復旧した。

位 置 34-38-08.6N 135-23-25.5E

海 図 W123 (JP共)

出 所 大阪海上保安監部



★28年266項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第2区 磁気異常物撤去作業

西宮ボートパークにおいて、潜水士・クレーン付台船等による磁気異常物の撤去作業が実施されている。

期 間 平成28年3月18日まで(予備日19日~31日)日出~日没

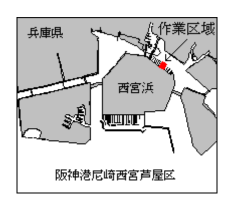
区 域 34-43-10N 135-20-19E 付近

備 考 潜水士船のアンカー位置を示す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 W1107 (JP共)

出 所 阪神港長



★28年267項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第2区 橋梁点検作業等

御前浜橋において、点検及び補修作業に伴い橋梁の高さが約4m減少する。

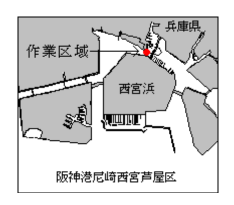
期 間 平成 28 年 3 月 24 日~26 日 (予備日 27 日~31 日) 日出~日没

区 域 34-43-18N 135-20-05E 付近

備 考 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268項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第2区 ヨットレース

西宮浜北西方において、ディンギーヨット(最大22艇)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成28年3月26日、27日1000~日没

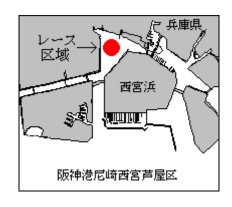
区 域 34-43-15N 135-19-35E を中心とする半径 200m の円内区域

備 考 区域内に浮標が設置される

レース中は警戒船が配備される

海 図 W1107 (JP共)

出 所 阪神港長



★28年269項 阪神港 - 神戸区、第2区及び第3区 重量物荷役作業

五管区水路通報 28 年 9 号 241 項削除

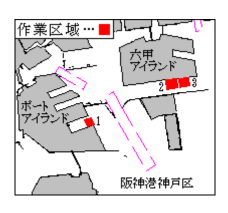
ポートアイランドコンテナ岸壁前面及び六甲アイランドコンテナふ頭前面において、起重機船による 重量物荷役作業が実施される。

期 間 平成 28 年 3 月 13 日、14 日、19 日、20 日(予備日 15 日、16 日、21 日、22 日)日出~日没区 域 下記 3 地点付近

- (1) 34-39-45N 135-14-13E
- (2) 34-40-42N 135-16-41E
- (3) 34-40-44N 135-17-02E
- 備 考 起重機船のアンカー位置又はアンカーワイヤー海面下 8m の位置を示す浮標が設置される 夜間停泊時は、起重機船のアンカー位置に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 W101A(JP共)

出 所 阪神港長



★28年270項 家島諸島 - 鞍掛島付近 魚礁設置

鞍掛島北方において、魚礁が設置された。

区 域 34-41-20.4N 134-38-08.4E

備 考 鋼製及びコンクリート製魚礁 (海底からの魚礁の高さは最大約 6.5m)

海 図 W1113

出 所 五本部海洋情報部



★28年271項 家島諸島 - 家島港 防波堤改良工事等

五管区水路通報 27 年 48 号 1361 項削除

家島港において、潜水士・クレーン付台船による防波堤改良工事等が期間を延長して実施されている。

期 間 平成28年5月31日まで

区 域 34-40-44N 134-32-10E 付近

備 考 作業船のアンカー位置を示す橙色球形浮標が設置される

夜間停泊時は、作業船の四隅に黄色標識灯が設置される

潜水作業中は警戒船が配備される

海 図 W1113

出 所 五本部海洋情報部



★28年272項 淡路島 - 福良港 ボーリング作業等

福良港において、潜水士による磁気探査作業及びスパット台船によるボーリング作業が実施されている。

期 間 平成 28 年 4 月 30 日まで 0800~日没

区 域 下記(1)、(2)地点付近及び下記(3)、(4)地点を結ぶ線上付近

- (1) 34-14-51N 134-42-27E
- (2) 34-14-56N 134-42-33E
- (3) 34-14-50N 134-42-46E
- (4) 34-14-35N 134-42-54E

備 考 潜水作業中は区域明示用の浮標が設置される

台船に赤旗、黄色標識灯及びチューブライトが設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W112 (JP共)

出 所 神戸海上保安部



★28年273項 徳島小松島港 - 小松島区、第1区 潜水訓練等

小松島区において、小松島市消防署による潜水訓練及び救助艇取扱訓練が実施される。

期 間 平成 28 年 3 月 22 日~24 日 0900~1230

区 域 下記3地点付近

(1) 34-00-39N 134-35-28E

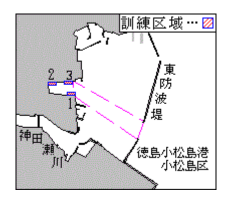
(2) 34-00-43N 134-35-21E

(3) 34-00-43N 134-35-27E

備 考 区域内に浮標が設置される

海 図 W1126

出 所 徳島小松島港長



★28年274項 紀伊水道 - 富岡港 護岸改修工事

派川那賀川において、潜水士・作業船等による護岸改修工事が実施されている。

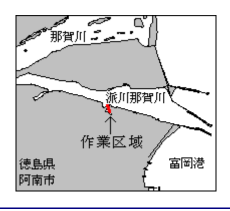
期 間 平成 28 年 7 月 29 日まで 日出~日没

区 域 33-55-43N 134-41-33E 付近

備 考 区域内に汚濁防止フェンス及び大型土のうが設置され、球形浮標で明示される 作業中は警戒船が配備される

海 図 W1147

出 所 徳島海上保安部



★28年275項 四国南岸 - 土佐湾 救難訓練

高知港南方において、巡視船及び航空機による救難訓練が実施される。

期 間 平成28年3月12日1015~1500

区 域 33-19-45N 133-34-23E を中心とする半径 7 海里の円内区域

備 考 巡視船は「UY」旗を掲揚

海 図 W108(JP共) 出 所 高知海上保安部



★28年276項 四国南岸 - 高知港 水路測量

第1ふ頭6号岸壁東方において、水路測量が実施される。

期 間 平成28年3月14日~19日のうち1日間

区 域 33-32-25N 133-33-45E 付近

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W110

出 所 五本部海洋情報部

