



海上保安制度創設70周年

五管区水路通報第6号

102項-119項

平成30年2月16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102項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第103項	紀伊水道南方		照明弾発射訓練
第104項	本州南岸	日高港	水路測量
第105項	和歌山下津港	外港	ウィンドサーフィンレース
第106項	阪南港	第1区	水門築造工事
第107項	阪神港	大阪区西方	海上訓練
第108項	阪神港	大阪区	船舶通航信号所一時業務休止
第109項	阪神港	神戸区、第2区	岸壁改修工事
第110項	阪神港	神戸区、第4区	水難救助訓練
第111項	阪神港	神戸区、第5区	潜水調査作業
第112項	明石海峡	明石海峡航路	海上作業等
第113項	家島諸島	西島付近	水路測量
第114項	淡路島	富島港北東方	護岸補強工事
第115項	鳴門海峡		魚礁設置作業
第116項	紀伊水道	今切港	護岸改修工事
第117項	紀伊水道	橘港	潜水作業
第118項	船舶通航信号所一時業務休止		
第119項	水路図誌について		

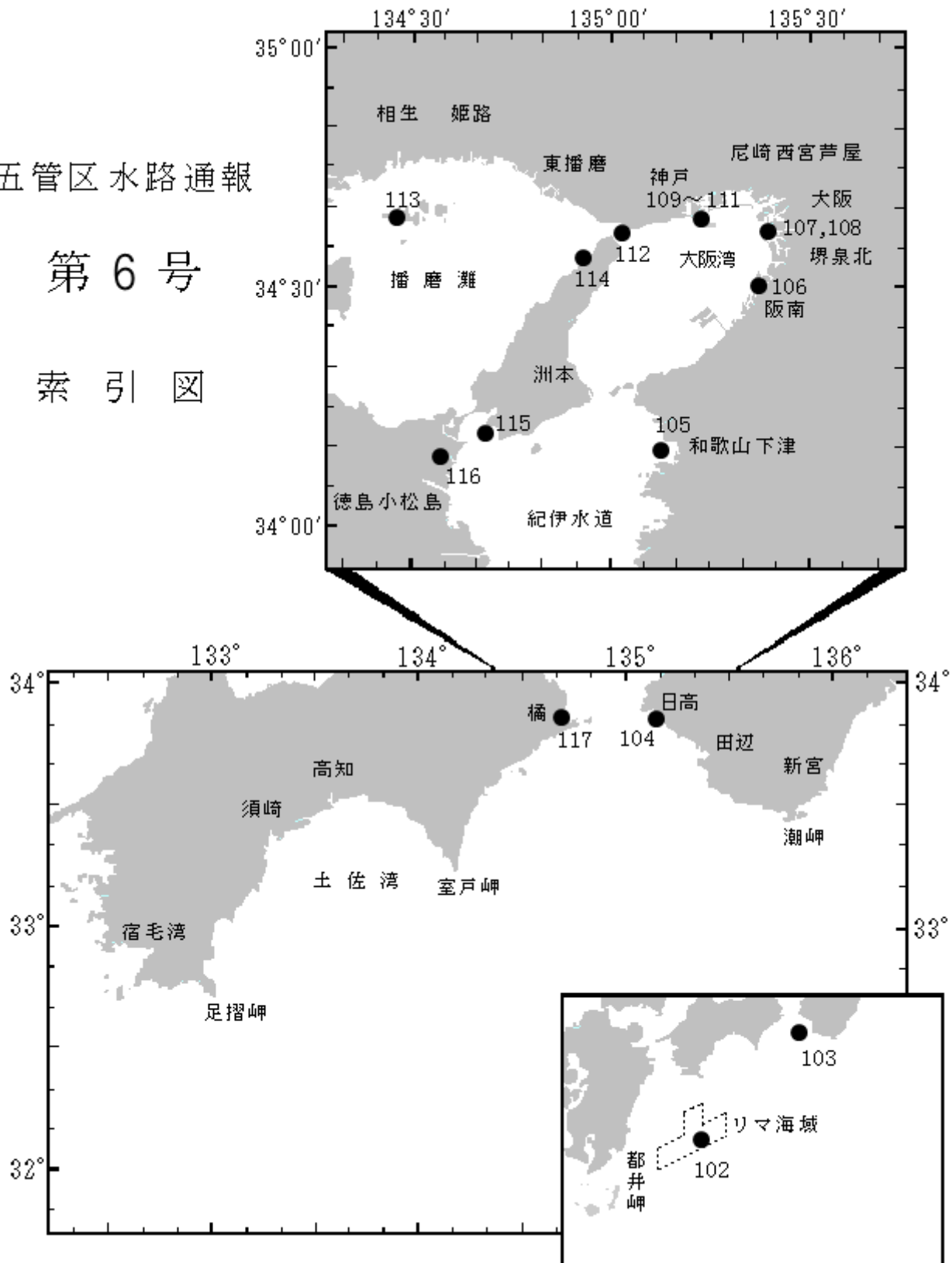
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第5号(平成30年2月9日発行)掲載分)

今週は、五管区内の小改正通報はありません。

五管区水路通報

第6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>

★30年102項 四国南岸 ー 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦による対空射撃訓練が実施される。

期 間 平成30年2月28日 0600~1800

区 域 下記6地点により囲まれる区域

(1) 32-01-43N 132-37-51E

(2) 32-09-13N 132-59-51E

(3) 31-48-13N 132-59-51E

(4) 32-02-13N 133-29-51E

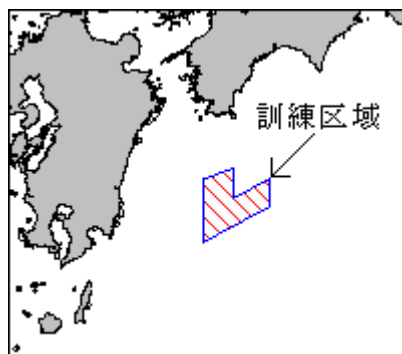
(5) 31-42-13N 133-29-51E

(6) 31-18-13N 132-37-51E

備 考 射撃訓練は、上記区域に船舶・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 W157

出 所 防衛省海上幕僚監部



★30年103項 紀伊水道南方 照明弾発射訓練

日ノ御埼南方において、巡視船による照明弾発射訓練が実施される。

期 間 平成30年2月28日 1000~1200

区 域 33-37N 135-08E を中心とする半径3海里の円内区域

備 考 巡視船は「UY」旗を掲揚、紅色闪光灯を点灯

海 図 W77 (JP共)

出 所 田辺海上保安部



★30年104項 本州南岸 ー 日高港 水路測量

五管区水路通報 29 年 42 号 951 項関連

塩屋岸壁北西方において、水路測量が実施されている。

期 間 平成 30 年 2 月 24 日まで（予備日含む）

区 域 下記 5 地点により囲まれる区域

(1) 33-51-59N 135-09-03E

(2) 33-52-01N 135-09-10E

(3) 33-51-59N 135-09-12E

(4) 33-51-57N 135-09-13E

(5) 33-51-54N 135-09-06E

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W77（分図「日高港」、JP 共）

出 所 五本部海洋情報部



★30年105項 和歌山下津港 ー 外港 ウィンドサーフィンレース

和歌浦湾において、ウィンドサーフィンレース(100隻)が実施される。

期 間 平成 30 年 3 月 3 日～5 日 0900～1700

区 域 下記 9 地点により囲まれる区域

(1) 34-10-36N 135-10-19E

(2) 34-09-51N 135-10-38E

(3) 34-09-38N 135-10-38E

(4) 34-09-38N 135-10-34E

(5) 34-09-51N 135-10-34E

(6) 34-09-51N 135-10-19E

(7) 34-09-09N 135-10-19E

(8) 34-09-09N 135-08-06E

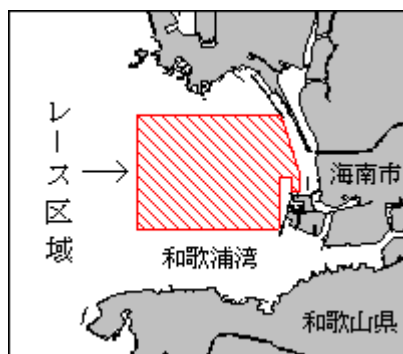
(9) 34-10-36N 135-08-06E

備 考 上記区域内に浮標が 3 基設置される

レース中は警戒船が配備される

海 図 W1144（JP 共）-W1145-W1143

出 所 和歌山下津港長



★30年106項 阪南港 ー 第1区 水門築造工事

五管区水路通報 29年29号 657項関連

忠岡町において、水門築造工事が実施される。

期 間 平成30年3月1日～7月31日 日出～日没

区 域 34-30-02N 135-22-57E 付近

備 考 海上作業中は警戒船が配備される

海 図 W1141(JP共)

出 所 阪南港長



★30年107項 阪神港 ー 大阪区西方 海上訓練

新島地区西方において、巡視艇等による曳航訓練が実施される。

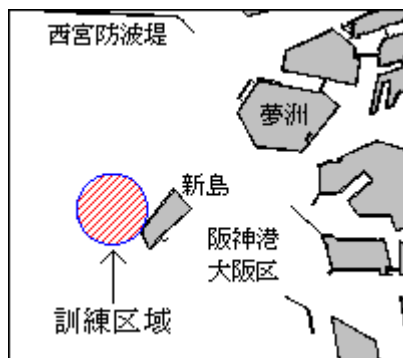
期 間 平成30年2月20日 0930～1115

区 域 34-37-39N 135-20-03E を中心とする半径1,000mの円内区域

備 考 巡視艇は「UY」旗を掲揚

海 図 W123(JP共)ーW1103(JP共)

出 所 大阪海上保安監部



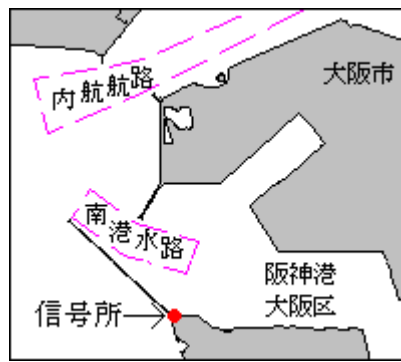
★30年108項 阪神港 ー 大阪区 船舶通航信号所一時業務休止

機器整備に伴い、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)における電光表示板の表示が一時休止(消灯)する。

期 間 平成30年3月3日(予備日4日) 1000～1630

海 図 W123(JP共)ーW1146(JP共)ーW1103(JP共)

出 所 五本部交通部



★30年109項 阪神港 — 神戸区、第2区 岸壁改修工事

神戸製鋼所 KS4 岸壁において、潜水作業を伴う岸壁改修工事が実施される。

期 間 平成30年2月20日～3月31日 日出～日没

区 域 34-41-57N 135-14-52E 付近

備 考 岸壁前面に足場が設置され、夜間は黄色標識灯で明示される
潜水作業中は警戒船が配備される

海 図 W101A (JP共)

出 所 阪神港長



★30年110項 阪神港 — 神戸区、第4区 水難救助訓練

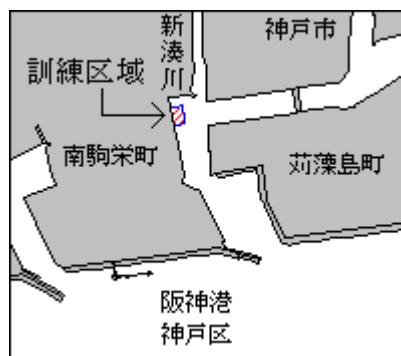
南駒栄町地先において、神戸市消防局による水難救助訓練が実施される。

期 間 平成30年2月26日 1000～1300

区 域 34-38-59N 135-09-15E 付近

海 図 W101B (JP共)

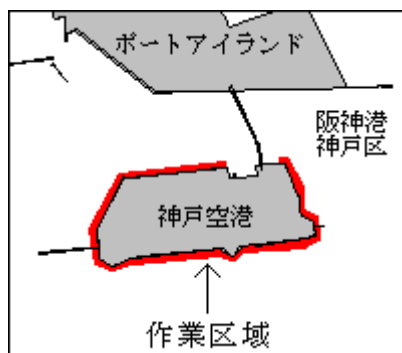
出 所 阪神港長



★30年111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、潜士による海生生物等の調査が実施される。

期間 平成30年3月1日～3日のうち2日間（予備日4日～15日）日出～日没
区域 34-37.8N 135-13.7E 付近（付図参照）
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



★30年112項 明石海峡 — 明石海峡航路 海上作業等

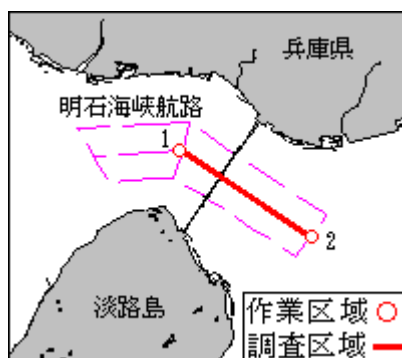
明石海峡航路において、灯浮標に測量船「うずしお」（30トン）を接舷しての作業及び海洋調査が実施される。

1、海上作業

期間 平成30年3月8日、9日（予備日10日～23日）0830～日没
位置1 明石海峡航路中央第2号灯浮標（灯台表第1巻3718）（34-37.4N 135-00.6E）
位置2 明石海峡航路中央第3号灯浮標（灯台表第1巻3719）（34-36.1N 135-02.9E）

2、海洋調査

期間 平成30年3月2日（予備日3日～16日）0830～日没
区域 海上作業位置1と位置2を結ぶ線上付近
備考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚
海図 W131（JP共）
出所 五本部海洋情報部



★30年113項 家島諸島 — 西島付近 水路測量

西島南西方において、水路測量が実施される。

期間 平成30年3月1日～15日のうち1日間
区域 34-38-28N 134-27-44E 付近
備考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚
海図 W1113
出所 五本部海洋情報部



★30年114項 淡路島 ー 富島港北東方 護岸補強工事

野島轟木地先において、クレーン付台船による護岸補強工事が実施される。

期 間 平成30年3月1日～25日（予備日含む）日出～日没

区 域 34-34-16N 134-57-22E 付近

海 図 W131(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★30年115項 鳴門海峡 魚礁設置作業

福良港南西方において、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成30年3月1日～25日（予備日含む）日出～日没

区 域 34-13-06N 134-40-53E 付近

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W112(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★30年116項 紀伊水道 — 今切港 護岸改修工事

加賀須野橋(昇開橋)付近において、潜水士・クレーン付台船による護岸改修工事が実施されている。

期 間 平成30年5月31日まで 日出～日没

区 域 34-07-51N 134-34-40E 付近

備 考 区域内に汚濁防止膜が設置され、黄色灯付浮標3基で明示される
作業中は警戒船が配備される

海 図 W1214

出 所 徳島海上保安部



★30年117項 紀伊水道 — 橘港 潜水作業

電源開発橘湾発電所周辺において、潜水士・水中ロボットによる放水口及び取水口の点検作業が実施される。

期 間 平成30年2月28日～3月15日(予備日16日～23日) 日出～日没

区 域 下記2地点付近

(1) 33-51-24N 134-39-38E

(2) 33-51-12N 134-39-00E

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W1104

出 所 徳島海上保安部



★30年118項 船舶通航信号所一時業務休止

機器改修工事に伴い、大阪船舶通航信号所(灯台表第1巻8108)(34-39.2N 135-25.8E)及び神戸船舶通航信号所(灯台表第1巻8109)(34-41.2N 135-11.5E)が実施する無線電話による情報提供業務が一時休止される。

期 間 平成30年2月22日 1500～1900のうち60分程度

出 所 五本部交通部

★30年119項 水路図誌について

番 号	書 誌 名	刊行年月	価格(税込)
101追	本州南・東岸水路誌 追補第4	2018-02	1,937円
備 考	上記改版に伴い、下記水路誌は廃版とする。 ・本州南・東岸水路誌 追補第3(2017年2月刊行)		
出 所	海上保安庁水路通報 30年5号(30.2.9)		
